



TERVEYDEN JA HYVINVOINNIN LAITOS
Institutet för hälsa och välfärd
National Institute for Health and Welfare

SVT Sosiaaliturva 2010
Socialskydd
Social Protection

Sosiaali- ja terveystilastollinen vuosikirja 2010

Statistisk årsbok om
social- och hälsovården 2010

Statistical Yearbook on
Social Welfare and Health Care 2010



Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010

Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010

Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010



Tiedustelut – Förfrågningar – For further information
Outi Räikkönen 020 610 7272
Ari Virtanen 020 610 7378

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Tilastotuotteiden julkaisutoimikunta –
Publikationskommittén för statistikprodukter –
Publications committee for statistical products
Päivi Hämäläinen, puheenjohtaja – ordförande – Chair
Anna Heino
Nina Knape
Tiina Palotie-Heino, Knapien sijaisena – vikarie för Knape
– deputy for Knape 7.9.2009–31.12.2010
Irma-Leena Notkola
Tiina Puhakka
Outi Räikkönen
Salla Säkkinen
Pirjo Tuomola
Ari Virtanen

© THL

Svensk översättning: Käännös-Aazet Oy
English translation: THL
Taitto – Lay out: Sirpa Virtanen
Kansi – Pärm – Cover: Tiina Kuoppala

ISBN 978-952-245-402-7 (painettu)
ISSN 1795-5165 (Suomen virallinen tilasto)
ISSN 1799-6430 (Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja)

ISBN 978-952-245-403-4 (verkko)
ISSN 1796-0479 (Suomen virallinen tilasto, verkko)
ISSN 1799-6449 (Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja, verkko)

Yliopistopaino
Helsinki 2010

Lukijalle

Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja on käsikirja, joka sisältää keskeisiä suomalaisia tilastotietoja hyvinvoinnista ja terveydestä sekä sosiaali- ja terveyspalveluista, niiden henkilöstöstä sekä kustannuksista. Tiedot esitetään vertailukelpoisina aikasarjoina. Tiedot perustuvat pääasiassa Terveiden ja hyvinvoinnin laitoksen (THL) tilastoihin, rekistereihin ja väestökyselyihin. Kirjan alussa olevassa katsauksessa on kuvattu sosiaali- ja terveysalan kehitystä viime vuosina.

Vuosikirjassa on ensimmäistä kertaa mukana tartuntatautirekisteristä saatuja tietoja tartuntatautitapauksista ja THL:n väestökyselyiden tuloksia. Säännöllisesti toteutetuissa kyselyissä kerätään tietoa väestön terveyskäyttäytymisestä, terveydestä sekä Suomen sosiaaliturvaa koskevista mielipiteistä. Tietolähteinä on käytetty seuraavien väestökyselyjen aineistoja: Kouluterveyskysely, Aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys -tutkimus, Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytyminen ja terveys -tutkimus sekä Hyvinvointi ja palvelut -kysely.

Vuosikirjan seurantaindikaattoriosaan on koottu sosiaali- ja terveysalan keskeisten valtakunnallisten hankkeiden ja ohjelmien seurantaan soveltuvia indikaattoreita. Mukana ovat KASTE-ohjelman, PARAS-hankkeen ja Terveys 2015 -kansanterveysohjelman indikaattorit. Lisäksi indikaattoriosiossa esitellään eri aihealueiden keskeiset kansainväliset indikaattorit.

Vuosikirjan lisäksi Tilasto- ja indikaattoripankki SOTKANet (www.sotkanet.fi) tarjoaa kattavasti keskeisiä sosiaali- ja terveydenhuollon tilastotietoja. Verkkopalvelusta löytyvät myös edellä mainittujen ohjelmien indikaattorit sekä muita tilastotietoja kunnittain, alueittain ja koko maan tasolla pitkinä aikasarjoina. Palvelu on maksuton, ja se on tarkoitettu suunnittelun, seurannan sekä päätöksenteon tueksi kaikille sosiaali- ja terveysalan asiantuntijoille.

Kaikki THL:n tilastojulkaisut sekä tarkempaa tietoa tilastoista löytyy laitoksen verkkosivuilta (www.thl.fi). Sieltä löytyy myös julkaisukalenteri, jossa näkyvät sekä jo ilmestyneet että tulossa olevat tilastojulkaisut. THL julkaisee tilastoista vuosittain maksuttomia sähköisiä tilastoraportteja. Maksuttomana verkkojulkaisuna julkaistaan lisäksi kokoomajulkaisu Päihdetilastollinen vuosikirja 2010. THL:n Tilastot ja rekisterit -verkkosivulla on linkki Suomen virallisen tilaston portaaliin (www.virallinentilasto.fi), jonka kautta pääsee kaikkien Suomen noin 300 SVT-tilaston tietoihin. SVT-portaalista löytyvät myös suositukset koskien Suomen virallisen tilaston laatua ja julkaisemista.

Vuosikirjan valmistelusta on vastannut THL:n Tieto-osasto. Vuosikirja on tehty yhteistyössä laitoksen eri toimialojen asiantuntijoiden kanssa. Tieto-osasto ylläpitää ja kehittää alan kansallisia tilastoja ja rekistereitä sekä jalostaa ja välittää tietoa käyttäjien tarpeisiin. Vuosikirjan toimitustyöstä ovat vastanneet erikoissuunnittelijat Outi Räikkönen, Riitta Koskinen ja Ari Virtanen sekä suunnittelija Sirpa Virtanen.

Helsingissä, joulukuussa 2010

Pekka Puska

Päivi Hämäläinen

Pääjohtaja

Osastajohtaja

Till läsaren

Den statistiska årsboken om social- och hälsovård är en handbok som innehåller de viktigaste statistiska uppgifterna om välfärd och hälsa samt social-, hälso- och sjukvårdstjänsterna i Finland samt personalen och kostnaderna i anslutning till detta. Uppgifterna presenteras i jämförbara tidsserier. Uppgifterna baserar sig huvudsakligen på den statistik och de register och befolkningsenkäter som förs av Institutet för välfärd och hälsa (THL). Översikten i början av årsboken beskriver hur socialvården och hälso- och sjukvården har utvecklats under de senaste åren.

Årsboken innehåller för första gången uppgifter om fall av smittsamma sjukdomar som erhållits från registret över smittsamma sjukdomar och resultat från befolkningsenkäter som förs av Institutet för välfärd och hälsa (THL). Genom enkäter som genomförs regelbundet samlas uppgifter om hälsobeteendet och hälsan hos befolkningen samt åsikter om socialskyddet i Finland. Som informationskällor har använts följande material från befolkningsenkäter: Enkäten hälsa i skolan, Undersökningen om hälsobeteendet och hälsan hos den vuxna befolkningen, Undersökningen om den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa samt Enkäten om välfärd och tjänster.

I årsbokens uppföljningsindikatorsdel har samlats indikatorer som lämpar sig för uppföljning av de nationella projekt och program inom hälso- och sjukvården. I boken finns indikatorerna för det nationella utvecklingsprogrammet för social- och hälsovården (KASTE), kommun- och servicestrukturreformen (PARAS) och Folkhälsoprogrammet hälsa 2015. Därtill innehåller indikatoravsnittet också viktiga internationella indikatorer inom olika områden.

Förutom årsboken erbjuder statistik- och indikatorbanken SOTKANet (www.sotkanet.fi) omfattande centrala statistikuppgifter om socialvården och hälso- och sjukvården. I webbplatsen finns bland annat indikatorerna för ovan nämnda program samt annan statistik av kommunal, regional och nationell karaktär i form av långa tidsserier. Tjänsten är avgiftsfri och avsedd för alla experter inom socialvården och hälso och sjukvården till stöd för planering, uppföljning och beslutsfattande.

Alla statistiska publikationer samt mer detaljerad information om statistik som publiceras av Institutet för hälsa och välfärd (THL) finns på institutets webbplats (www.thl.fi). Där finns även en utgivningskalender, med både de redan publicerade och de kommande statistiska publikationerna. Institutet för hälsa och välfärd (THL) publicerar årligen avgiftsfria elektroniska statistikrapporter. Som en avgiftsfri nätpublikation utges även samlingsverket Statistisk årsbok om alkohol och narkotika 2010. På webbsidan statistik och register som handhas av Institutet för hälsa och välfärd (THL) finns en länk till portalen för Finlands officiella statistik (www.virallinentilasto.fi), där det finns länkar vidare till Finlands alla cirka 300 officiella statistiker. I FOS-portalen finns också de rekommendationer som styr kvaliteten och utgivningen av officiell statistik i Finland.

För beredningen av årsboken svarar Avdelningen för information vid Institutet för hälsa och välfärd. Årsboken har utformats i samarbete med institutets olika experter. Avdelningen för information för och utvecklar statistik och register på riksnivå samt bearbetar och förmedlar information för olika användargrupperns behov. För redigeringsarbetet av årsboken svarar specialplanerare Outi Räikkönen, Riitta Koskinen och Ari Virtanen samt planerare Sirpa Virtanen.

Helsingfors, december 2010

Pekka Puska

Generaldirektör

Päivi Hämäläinen

Avdelningsdirektör

To the Reader

The Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care is a handbook that provides comprehensive statistical information on welfare and health and social and health services, personnel and expenditure in Finland. The information is presented as comparable time series. The data are mainly derived from the statistics and registers maintained by the National Institute for Health and Welfare (THL) and from surveys conducted by THL. The yearbook begins with an outline of social and health care trends in Finland in the past few years.

In 2010, for the first time, the yearbook includes data on infectious diseases from the National Infectious Disease Register and results from surveys conducted by THL. There are regularly recurring surveys on health behaviour and health among the adult population and on public opinion on social protection in Finland. The following surveys have been used as source material for the yearbook: the School Health Promotion Study, Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, and the survey on Welfare and Services in Finland.

The yearbook presents a set of indicators for monitoring key national projects and programmes in the field of social welfare and health. The yearbook contains the monitoring indicators for the national development programme for social welfare and health care (KASTE), the national project to restructure local government and services (PARAS) and the Health 2015 public health programme. Besides these, the indicator section also includes key international indicators under a variety of themes.

In addition to the yearbook, comprehensive statistical data on social welfare and health care are also available in the SOTKANet Statistics and Indicator Bank (www.sotkanet.fi). SOTKANet is an online service that includes the indicators for the programmes mentioned above as well as other statistical data as long time series at the level of municipalities and regions and across the country. The service is free of charge and intended as a practical tool to help experts in the area of social welfare and health care in planning, monitoring and decision-making.

The THL website (www.thl.fi) also offers more detailed information on THL's statistics and access to all THL statistical publications. The website also holds a publications calendar showing the publication dates of published and forthcoming statistical publications. Annual statistical reports are published for all THL statistics. These reports are available free of charge in electronic format. The Yearbook of Alcohol and Drug Statistics 2010 is also available free of charge in electronic format on the website. The THL website has a link to the Official Statistics of Finland portal (www.virallinentilasto.fi). The OSF website is a gateway to all 300 or so OSF statistics. The OSF portal also includes the recommendations for quality and publishing of OSF publications.

The Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care has been compiled by the Information Department at THL, together with experts from THL's four divisions. The Information Department maintains and develops national statistics and registers in the field, and processes and passes on related information to a wide range of users. The yearbook has been edited by Outi Räikkönen, Senior Planning Officer, Riitta Koskinen, Senior Planning Officer, Ari Virtanen, Senior Planning Officer, and Sirpa Virtanen, Planning Officer.

Helsinki, December 2010

Pekka Puska
Director General

Päivi Hämäläinen
Director of Department

SISÄLLYS

Lukijalle	3
Sosiaali- ja terveysala vuonna 2009	18
I Väestö	
1. Väestö ikäryhmittäin vuosien 1990-2009 lopussa	57
2. Väestö ikäryhmittäin vuosien 1990-2009 lopussa, %	57
3. Keskiväkiluku ikäryhmittäin 1990-2009	58
4. Väestöennuste ikäryhmittäin 2015-2040	58
5. Väestöennuste ikäryhmittäin 2015-2040, %	58
6. Väestö vuoden 2009 lopussa ja väestöennuste 2020 maakunnittain	59
II Lisääntymisterveys	
7. Syntyneet lapset ja perinataali- ja imeväiskuolleet 1990-2009	60
8. Synnyttäjät 1990-2009	61
9. Synnytykset ja eräät synnytystoimenpiteet 1990-2009	62
10. Synnyttäjät, syntyneet lapset ja perinataalikuolleet 2009 sairaanhoitopiireittäin	63
11. Hedelmöityshoidot 1992-2009	64
12. Hedelmöityshoidot tyypeittäin 1992-2009	65
13. Hedelmöityshoitojen tulokset 1992-2008	66
14. Epämuodostumatapaukset 2002-2008	67
15. Kansainvälisesti seurattavat epämuodostumat 2002-2008	68
16. Lailliset raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969-2009	69
17. Lailliset raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteen mukaan 2009	70
18. Lailliset raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ja ikäryhmittäin 2009	72
19. Steriloinnit 1950-2009	73
20. Steriloinnit perusteen mukaan 2009	74
III Lasten ja perheiden palvelut	
21. Lasten päivähoido 1985-2009	76
22. Lasten päivähoido 2009 maakunnittain	77
23. Lastensuojelu 1970-2009	78
24. Lastensuojelu 2009 maakunnittain	79
25. Asiakkaita lastensuojelun piirissä	80
26. Lapsen elatus ja huolto 1985-2009	81
27. Lapsen elatus ja huolto 2009 maakunnittain	82
28. Perittävänä olevat elatusavut ja vanhentuneet elatusvelkasaatatavat 1993-2009	84
29. Kasvatus- ja perheneuvonta ja ensi- ja turvakodit 1997-2009	85
IV Ikääntyneiden palvelut	
30. Ikääntyneiden palvelujen rakenne ja peittävyys 1990-2009	86
31. Ikääntyneiden palvelujen rakenne ja peittävyys 2009 maakunnittain	88
32. Ikä- ja sukupuolirakenne ikääntyneiden palveluissa 2009	90
33. Peittävyys ikääntyneiden palveluissa iän ja sukupuolen mukaan 2009	91
34. Ikääntyneiden laitoshoido ja asumispalvelut 1997-2009	92
35. Ikääntyneiden kotipalvelut 1990-2009	93
36. Dementia-asiakkaiden käyttämät sosiaali- ja terveyspalvelut 2001, 2003 ja 2005	94
V Vammaispalvelut	
37. Vammaispalvelulain mukaiset palvelut 1990-2009	95
38. Vammaisten työllistämistoiminta ja omaishoidon tuki 1990-2009	95

39. Vammaisten laitos- ja asumispalvelut 1995-2009	96
40. Vammaisten osallistumista, toimintaa ja työntekeä tukevat palvelut 2009 maakunnittain	97
41. Vammaisten laitos- ja asumispalvelut 2009 maakunnittain	98
42. Kehitysvammaisten laitos- ja asumispalvelujen asiakkaat 2009	100
43. Kehitysvammaisten laitos- ja asumispalvelujen asiakkaat 2009 maakunnittain	101
44. Rekisteröidyt näkövammaiset 2009	102

VI Mielenterveyspalvelut

45. Mielenterveyshuollon avohoitokäynnit 1997-2009	104
46. Mielenterveyden häiriöiden laitoshoidon erikoisaloittain 1997-2009	105
47. Mielenterveyden häiriöiden laitoshoidon ikäryhmittäin 1997-2009	106
48. Mielenterveyden häiriöiden laitoshoidon 2009 maakunnittain	107
49. Psykiatrian asumispalvelut 1995-2009	108

VII Alkoholit ja huumeet

50. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus 1960-2009	109
51. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus 100 %:n alkoholina asukasta kohti 1960-2009	110
52. Alkoholijuomien myynti 100 %:n alkoholina 2009 maakunnittain	111
53. Alkoholijuomien myynti jakeluteittäin 100 %:n alkoholina 1990-2009	112
54. Alkoholijuomien myynti juomaryhmittäin 1990-2009	112
55. Alkoholijuomien vähittäismyyntiverkosto 1990-2009	113
56. Alkoholijuomien anniskeluverkosto 1990-2009	113
57. Alkoholijuomien myynnin reaalihintaindeksejä 2000-2009	114
58. Päihdepalvelut 1990-2009	115
59. Päihde-ehdoton sairaalahoito 1996-2009	115
60. Päihdepalvelut 2009 maakunnittain	116
61. Päihde-ehdoton sairaalahoito 2009 maakunnittain	117
62. Päihdehuollon huumeasiakkaiden päihteiden käyttö 2006-2009	118
63. Päihdehoidon palvelujen asiakkaat 2009	119
64. Välittömät päihdehaittakustannukset 2008	120
65. Valtion alkoholitulot 1960-2009 (käyvin hinnoin)	120

VIII Perusterveydenhuolto ja erikoissairaanhoito

66. Lääkäri- ja hammaslääkärikäynnit 1996-2009	121
67. Terveyskeskuskäynnit toiminnoittain 1997-2009	122
68. 65 vuotta täyttäneiden kausi-influenssarokotuskattavuus kaudesta 2004-2005 kauteen 2009-2010 sairaanhoitopiireittäin	123
69. Suositusten mukaan rokotettujen lasten (6-35 kk) kausi-influenssarokotuskattavuus kaudesta 2007-2008 kauteen 2009-2010 sairaanhoitopiireittäin	124
70. Terveyskeskusten suun terveydenhuolto ikäryhmittäin 2003-2009	125
71. Terveyskeskusten laitoshoidon ikäryhmittäin 1997-2009	126
72. Terveyskeskusten laitoshoidon 2009 maakunnittain	127
73. Terveyskeskusten laitoshoidon päädiagnoosin mukaan 1997-2009	128
74. Erikoissairaanhoitotoiminta 1997-2009	132
75. Erikoissairaanhoitotoiminta avohoitokäynnit suurimmilla erikoisaloilla 1997-2009	132
76. Erikoissairaanhoitotoiminta laitoshoidon 2009 maakunnittain	133
77. Erikoissairaanhoitotoiminta laitoshoidon ikäryhmittäin 1997-2009	134
78. Erikoissairaanhoitotoiminta laitoshoidon erikoisaloittain 1997-2009	135
79. Erikoissairaanhoitotoiminta laitoshoidon päädiagnoosin mukaan 1997-2009	138
80. Tapaturmat ja väkivalta, vuodeosastohoito 2003-2009	142
81. Tapaturmat ja väkivalta, vuodeosastohoito ikäryhmittäin 2009	143
82. Tapaturman paikka tai olosuhteet, vuodeosastohoito ikäryhmittäin ja sukupuolittain 2009	145

83. Toimenpiteelliset hoitojaksot ryhmittäin 2000-2009	147
84. Toimenpiteet ja toimenpiteelliset hoitojaksot 1997-2009	150
85. Eräät kirurgiset toimenpiteet 1997-2009	150
86. Terveydenhuollon avo- ja laitoshoidon yhteensä 2009 maakunnittain	151

IX Tartuntataudit ja syöpäsairaudet

87. Tärkeimpien tartuntatautien tapausmäärät 2000-2009	152
88. Eräiden tartuntatautien ilmaantuvuusluvut 2009 sairaanhoitopiireittäin	154
89. Syöpäsairauksien ilmaantuvuus 1972-2008	155

X Yksityinen sosiaali- ja terveydenhuolto

90. Eri palvelujen tuottajien osuudet sosiaali- ja terveyspalveluissa 2009	157
91. Yksityiset terveydenhuollon palvelujen tuottajat toiminnan ja maakunnan mukaan 2007	159
92. Yksityiset sosiaalihuollon palvelujen tuottajat 2009 päätoimialoittain ja maakunnittain	160

XI Toimeentulotuki

93. Toimeentulotuki 1970-2009	164
94. Toimeentulotuki 2009 maakunnittain	165
95. Toimeentulotuki iän mukaan 1991-2009	166
96. Toimeentulotuki kotitaloustyyppin mukaan 1992-2009	167
97. Toimeentulotuen kustannukset 1985-2009	168

XII Henkilöstö

98. Sosiaali- ja terveyspalveluiden henkilöstö 2000-2007	169
99. Sosiaali- ja terveyspalveluiden henkilöstö 2007 maakunnittain	170
100. Kuntien sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö toimialoittain vuonna 2009	174
101. Sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö ammattiryhmittäin 2000-2007	176
102. Suomessa laillistetut terveydenhuollon ammattilaiset ulkomailla 1997-2009	178
103. Ulkomaan kansalaisten tai syntyperältään muiden kuin suomalaisten osuuksia eräissä sosiaali- ja terveyspalvelujen ammateissa 2000-2007	179

XIII Kustannukset

104. Sosiaalimenot pääryhmittäin 1980-2008	180
105. Toimeentuloturvan ja palveluiden osuus sosiaalimenoista pääryhmittäin 1980-2008	181
106. Sosiaalimenojen rahoitus 1980-2008	182
107. Terveydenhuollon menot toiminnoittain 1995-2008	183
108. Terveydenhuollon menot rahoittajittain 1995-2008	184
109. Sosiaalimenot asukasta kohti ostovoimapariteetin mukaan EU- ja ETA-maissa 1995-2008	185
110. Sosiaalimenojen BKT-suhde EU- ja ETA-maissa 1990-2008	186
111. Terveydenhuoltomenojen BKT-suhde OECD-maissa 1995-2008	187

XIV Väestön terveys ja terveyskäyttäytyminen

112. Kaikki aterianosat kouluruoalla syövien 14-20-vuotiaiden osuus 2006-2009	188
113. Tuoreita kasviksia päivittäin syövien 15-64-vuotiaiden osuus 2000-2009	188
114. Tuoreita kasviksia päivittäin syövien 65-84-vuotiaiden osuus 2001-2009	189
115. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m ²) 14-20-vuotiaiden osuus 2000-2009	190
116. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m ²) 15-64-vuotiaiden osuus 2000-2009	190
117. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m ²) 65-84-vuotiaiden osuus 2001-2009	191
118. Vähän tai ei lainkaan hengästyttävää liikuntaa harrastavien 14-20-vuotiaiden osuus 2000-2009	192
119. Vähän tai ei lainkaan vapaa-ajan liikuntaa harrastavien 15-64-vuotiaiden osuus 2000-2009	192
120. Vähän tai ei lainkaan liikuntaa harrastavien 65-84-vuotiaiden osuus 2000-2009	193

121. Päivittäin tupakoivien 14-20-vuotiaiden osuus 2000-2009	194
122. Päivittäin tupakoivien 15-64-vuotiaiden osuus 2000-2009	194
123. Päivittäin tupakoivien 65-84-vuotiaiden osuus 2001-2009	195
124. Humalahakuisesti alkoholia kuukausittain juovien 14-20-vuotiaiden osuus 2000-2009	196
125. Humalahakuisesti alkoholia viikoittain käyttävien 15-64-vuotiaiden osuus 2000-2009	197
126. Terveystilansa huonoksi tai keskinkertaiseksi kokevien 14-20-vuotiaiden osuus 2000-2009	198
127. Terveytensä huonoksi tai keskitasoiseksi kokevien 15-64-vuotiaiden osuus 2000-2009	198
128. Terveytensä huonoksi tai keskitasoiseksi kokevien 65-84-vuotiaiden osuus 2001-2009	199
129. Vaikeuksia opiskelussa kokevien 14-20-vuotiaiden osuus 2000-2009	200
130. Toimintakykyä haittaavasta sairaudesta ilmoittavien 15-64-vuotiaiden osuus 2000-2009	200
131. Ulkona liikkumisessa vaikeuksia kokevien 65-84-vuotiaiden osuus 2001-2009	201
132. Masentuneisuutta kokevien 14-20-vuotiaiden osuus 2000-2009	202
133. Masennusoireita kokeneiden 15-64-vuotiaiden osuus 2000-2009	202
134. Masennusoireita kokeneiden 65-84-vuotiaiden osuus 2001-2009	203

XV Väestön mielipiteet sosiaaliturvasta Suomessa

135. Väestön mielipide sosiaaliturvan tasosta 2004-2009	204
136. Väestön mielipide sosiaaliturvan tasosta veroja korottamalla 2004-2009	204
137. Väestön mielipide sosiaali- ja terveyspalvelujen julkisesta tuottamisvastuusta 2004-2009	205
138. Väestön mielipide yksityisten sosiaalipalvelujen lisäämisestä 2004-2009	205
139. Väestön mielipide yksityisen terveyden- ja sairaanhoidon lisäämisestä 2004-2009	206
140. Väestön mielipide sosiaalipalvelujen toimivuudesta Suomessa 2006-2009	206
141. Väestön mielipide sosiaalipalveluiden henkilöstön ammattitaidosta ja osaamisesta 2006-2009	207
142. Väestön tyytyväisyys terveydenhuoltoon 2004-2009	207

XVI Sosiaali- ja terveysalan seurantaindikaattorit

208

143. KASTE-tavoiteindikaattorit	214
144. PARAS -hankkeen indikaattorit	216
145. Terveys 2015 -indikaattorit	219
146. Eurooppa-indikaattorit	224

Määritelmät	228
------------------------------	------------

Symbolit	252
---------------------------	------------

Vuosikirjassa käytetyt luokitukset	253
---	------------

Lähteet	255
--------------------------	------------

Kartta. 75 vuotta täyttäneet, % väestöstä kunnittain 2009	273
--	------------

Alueluokitukset 2010	274
---------------------------------------	------------

INNEHÅLL

Till läsaren	4
Social- och hälsovården 2009	18
I Befolkning	
1. Befolkningen efter åldersgrupp vid utgången av åren 1990-2009	57
2. Befolkningen efter åldersgrupp vid utgången av åren 1990-2009, %	57
3. Medelbefolkningen efter åldersgrupp 1990-2009	58
4. Befolkningsprognos efter åldersgrupp 2015-2040	58
5. Befolkningsprognos efter åldersgrupp 2015-2040, %	58
6. Befolkningen vid utgången av 2009 och befolkningsprognos för 2020 efter landskap	59
II Reproduktiv hälsa	
7. Födda barn, perinatalt döda barn och döda spädbarn 1990-2009	60
8. Föderskor 1990-2009	61
9. Förlossningar, några förlossningsåtgärder 1990-2009	62
10. Föderskor, födda barn och perinatalt döda 2009 efter sjukvårdsdistrikt	63
11. Assisterad befruktning 1992-2009	64
12. Assisterad befruktning efter typ 1992-2009	65
13. Resultat av assisterad befruktning 1992-2008	66
14. Missbildningsfall 2002-2008	67
15. Missbildningar som övervakas internationellt 2002-2008	68
16. Legala aborter efter åldersgrupp 1969-2009	69
17. Legala aborter efter indikation 2009	70
18. Legala aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder grupp 2009	72
19. Steriliseringar 1950-2009	73
20. Steriliseringar efter indikation 2009	74
III Tjänster för barn och familjer	
21. Barndagvård 1985-2009	76
22. Barndagvård 2009 efter landskap	77
23. Barnskydd 1970-2009	78
24. Barnskydd 2009 efter landskap	79
25. Klienter inom barnskyddet	80
26. Underhåll och vårdnad av barn 1985-2009	81
27. Underhåll och vårdnad av barn 2009 efter landskap	82
28. Oindrivna underhållsbidrag och preskriberade fordringar av underhåll 1993-2009	84
29. Mödra- och skyddshem samt rådgivning i uppförings- och familje frågor 1997-2009	85
IV Äldreomsorg	
30. Äldreomsorgens servicestruktur och täckningsgrad 1990-2009	86
31. Äldreomsorgens servicestruktur och täckningsgrad 2009 efter landskap	88
32. Ålders- och könsstruktur inom äldreomsorgen 2009	90
33. Täckningsgrad inom äldreomsorgen efter ålder och kön 2009	91
34. Institutionsvård och boendeservice för äldre 1997-2009	92
35. Hemservice för äldre 1990-2009	93
36. Socialvårds- och hälso- och sjukvårdstjänster som utnyttjats av demenspatienter 2001, 2003 och 2005	94
V Handikappservice	
37. Tjänster enligt handikappservicelagen 1990-2009	95
38. Sysselsättningsverksamhet för funktionshindrade och stöd för närståendevård 1990-2009	95

39. Institutionsvård och boendeservice för funktionshindrade 1995-2009	96
40. Tjänster som stödjer funktionshindrades delaktighet, verksamhet och arbete 2009 efter landskap	97
41. Institutionsvård och boendeservice för funktionshindrade 2009 efter landskap	98
42. Klienter inom institutionsvård och boendeservice för personer med utvecklingsstörning 2009	100
43. Klienter inom institutionsvård och boendeservice för personer med utvecklingsstörning 2009 efter landskap	101
44. Registrerade synskadade 2009	102

VI Mentalvård

45. Öppenvårdsbesök inom mentalvården 1997-2009	104
46. Psykiatrisk institutionsvård efter specialitet 1997-2009	105
47. Psykiatrisk institutionsvård efter åldersgrupp 1997-2009	106
48. Psykiatrisk institutionsvård 2009 efter landskap	107
49. Boendeservice inom psykiatri 1995-2009	108

VII Alkohol och narkotika

50. Registrerad alkoholkonsumtion 1960-2009	109
51. Registrerad alkoholkonsumtion i 100 % alkohol per invånare 1960-2009	110
52. Försäljning av alkoholdrycker i 100 % alkohol 2009 efter landskap	111
53. Försäljning av alkoholdrycker efter distributionsväg, 100 % alkohol, 1990-2009	112
54. Försäljning av alkoholdrycker per varugrupp 1990-2009	112
55. Distributionsnät för detaljhandel med alkoholdrycker 1990-2009	113
56. Nät för servering av alkoholdrycker 1990-2009	113
57. Realprisindex för försäljning av alkoholdrycker 2000-2009	114
58. Missbrukarvård 1990-2009	115
59. Missbruksrelaterad sjukhusvård 1996-2009	115
60. Missbrukarvård 2009 efter landskap	116
61. Missbruksrelaterad sjukhusvård 2009 efter landskap	117
62. Missbrukarvårdsklienternas bruk av alkohol och andra droger 2006-2009	118
63. Klienter inom missbruksrelaterad vård 2009	119
64. Direkta skadekostnader för alkohol och narkotika 2008	120
65. Statens alkoholinkomster 1960-2009 (till löpande priser)	120

VIII Primärvård och specialiserad sjukvård

66. Läkare- och tandläkarbesök 1996-2009	121
67. Hälsovårdscentralbesök efter verksamhetstyp 1997-2009	122
68. Säsongsinfluensavaccinationstäckning för personer ≥ 65 år från perioden 2004-2005 till perioden 2009-2010 efter sjukvårdsdistrikt	123
69. Säsongsinfluensavaccinationstäckning för barn (6-35 mån) som vaccinerats enligt rekommendationerna, från perioden 2007-2008 till perioden 2009-2010, efter sjukvårdsdistrikt	124
70. Hälsovårdscentralernas munhälsovård efter åldersgrupp 2003-2009	125
71. Hälsovårdscentralernas slutenvård efter åldersgrupp 1997-2009	126
72. Hälsovårdscentralernas slutenvård 2009 efter landskap	127
73. Hälsovårdscentralernas slutenvård efter huvuddiagnos 1997-2009	128
74. Specialiserad sjukvård 1997-2009	132
75. Öppenvårdsbesök inom den specialiserade sjukvården efter de största specialiteterna 1997-2009	132
76. Slutenvård inom den specialiserade sjukvården 2009 efter landskap	133
77. Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter åldersgrupp 1997-2009	134
78. Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter specialitet 1997-2009	135
79. Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter huvuddiagnos 1997-2009	138
80. Olycksfall och våld, slutenvård, 2003-2009	142

81. Olycksfall och våld, slutenvård efter åldersgrupp 2009	143
82. Olycksplats eller -förhållanden, slutenvård efter åldersgrupp och kön 2009	145
83. Vårdperioder med åtgärder efter åtgärdsgrupp 2000-2009	147
84. Åtgärder och vårdperioder med åtgärder 1997-2009	150
85. Vissa kirurgiska åtgärder 1997-2009	150
86. Öppen- och slutenvård inom hälsovården totalt 2009 efter landskap	151

IX Smittsamma sjukdomar och cancersjukdomar

87. Antalet sjukdomsfall av de viktigaste smittsamma sjukdomarna 2000-2009	152
88. Incidentstalen för vissa smittsamma sjukdomar 2009 efter sjukvårdsdistrikt	154
89. Incidensen av olika cancersjukdomar 1972-2008	155

X Privat socialvård och hälso- och sjukvård

90. Olika producenters andelar inom socialvården och hälso- och sjukvården 2009	157
91. Privata hälsovårdsproducenter enligt verksamhetsområde och landskap 2007	159
92. Privata socialvårdsproducenter 2009 efter huvudnäringsgren och landskap	160

XI Utkomststöd

93. Utkomststöd 1970-2009	164
94. Utkomststöd 2009 efter landskap	165
95. Utkomststöd efter ålder 1991-2009	166
96. Utkomststöd efter hushållstyp 1992-2009	167
97. Kostnader utkomststöd 1985-2009	168

XII Personal

98. Personalen inom social- och hälsovårdstjänster under 2000-2007	169
99. Personalen inom social- och hälsovårdstjänster efter landskap 2007	170
100. Personalen inom kommunernas social- och hälsovårdstjänster efter näringsgrenar 2009	174
101. Personalen inom social- och hälsovårdstjänster efter yrkeskategorier 2000-2007	176
102. I Finland legitimerade yrkesutbildade personer inom hälso- och sjukvården, 1997-2009	178
103. Andelar utländska medborgare eller av annan härkomst än finsk i vissa yrken inom social- och hälsovårdstjänster 2000-2007	179

XIII Kostnader

104. Sociala utgifter efter funktion 1980-2008	180
105. Utkomstskyddets och tjänsternas andel av sociala utgifterna efter funktion 1980-2008	181
106. Finansiering av de sociala utgifterna 1980-2008	182
107. Hälso- och sjukvårdsutgifter efter funktion 1995-2008	183
108. Hälso- och sjukvårdsutgifter efter finansiär 1995-2008	184
109. Sociala utgifter per invånare enligt köpkraftsparitet i EU- och EES-länder 1995-2008	185
110. Sociala utgifternas andel av BNP i EU- och EES- länder 1990-2008	186
111. Hälso- och sjukvårdsutgifternas andel av BNP i OECD-länder 1995-2008	187

XIV Befolkningens hälsa och hälsobeteende

112. Andelen 14-20-åriga som äter alla delar av måltiden vid skollunchen 2006-2009	188
113. Andelen 15-64-åriga som äter färska grönsaker dagligt 2000-2009	188
114. Andelen 65-84-åriga som äter färska grönsaker dagligt 2001-2009	189
115. Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m ²). 14-20-åriga 2000-2009.	190
116. Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m ²) 15-64-åriga 2000-2009	190
117. Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m ²) 65-84-öriga 2001-2009	191
118. Andelen 14-20-åriga som utövar lite eller ingen tröttande motion alls 2000-2009	192
119. Andelen 15-64-åriga som på sin fritid utövar lite eller ingen motion alls 2000-2009	192
120. Andelen 65-84-åriga som utövar lite eller ingen motion alls 2001-2009	193

121. Andelen 14-20-åriga som röker dagligen 2000-2009	194
122. Andelen 15-64-åriga som röker dagligen 2000-2009	194
123. Andelen 65-84-åriga som röker dagligen 2001-2009	195
124. Andelen 14-20-åriga som månatligen dricker alkohol i berusningssyfte 2000-2009	196
125. Andelen 15-64-åriga som varje vecka dricker alkohol i berusningssyfte 2000-2009	197
126. Andelen 14-20-åriga som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt 2000-2009	198
127. Andelen 15-64-åriga som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt 2000-2009	198
128. Andelen 65-84-åriga som upplever sitt hälsotillstånd vara dåligt eller medelmåttigt år 2001-2009	199
129. Andelen 14-20-åriga som upplever svårigheter i studierna 2000-2009	200
130. Andelen 15-64-åriga som rapporterar att ha sjukdom som påverkar funktionsförmåga år 2000-2009	200
131. Andelen 65-84-åriga som har svårt att klara av att röra sig utomhus år 2001-2009	201
132. Andelen 14-20-åriga som upplever depression 2000-2009	202
133. Andelen 15-64-åriga som upplever symptom av depression 2000-2009	202
134. Andelen 65-84-åriga som upplever depression 2001-2009	203
 XV Befolkningens åsikter om socialskyddet i Finland	
135. Befolkningens åsikt om nivån på socialskyddet 2004-2009	204
136. Befolkningens åsikt om nivån på socialskyddet genom höjda skatter 2004-2009	204
137. Befolkningens åsikt om offentligt producentansvar inom social- och hälsovårdstjänster 2004-2009	205
138. Befolkningens åsikt om en ökning av den privata sociala servicen 2004-2009	205
139. Befolkningens åsikt om en ökning av den privata hälso- och sjukvården 2004-2009	206
140. Befolkningens åsikt om sociala servicens funktion i Finland 2006-2009	206
141. Befolkningens åsikt om yrkesskickligheten hos personalen inom social service 2006-2009	207
142. Befolkningens belåtenhet med hälsovården 2004-2009	207
 XVI Uppföljningsindikatorer inom socialvården och hälso- och sjukvården	
143. Uppföljningsindikatorer för programmet KASTE	214
144. Indikatorer för kommun- och servicestrukturreformen PARAS	216
145. Hälsa 2015 -indikatorerna	219
146. Europeiska indikatorer	224
 Definitioner	
Teckenförklaring	235
Klassifikationer som används i årsboken	252
Källor	253
Karta. 75 år och över, % av befolkningen kommunvis 2009	261
Områdesindelning 2010	273
	274

CONTENTS

To the Reader	5
Social Welfare and Health Care 2009	18
I Population	
1. Population by age group at year-end, 1990-2009	57
2. Population by age group at year-end, 1990-2009 %	57
3. Mean population by age group, 1990-2009	58
4. Population projection by age group for 2015-2040	58
5. Population projection by age group for 2015-2040, %	58
6. Population at the end of 2009 and population projection for 2020 by region	59
II Reproductive health	
7. Births and perinatal and infant deaths, 1990-2009	60
8. Parturients, 1990-2009	61
9. Deliveries, some interventions, 1990-2009	62
10. Parturients, births and perinatal deaths by hospital district, 2009	63
11. Assisted fertility treatments, 1992-2009	64
12. Assisted fertility treatments by type, 1992-2009	65
13. Results of assisted fertility treatments, 1992-2008	66
14. Births with congenital anomalies, 2002-2008	67
15. Congenital anomalies monitored internationally, 2002-2008	68
16. Legal induced abortions by age group, 1969-2009	69
17. Legal induced abortions by indication, 2009	70
18. Legal induced abortions by hospital district and age group, 2009	72
19. Sterilisations, 1950-2009	73
20. Sterilisations by indication, 2009	74
III Services for children and families	
21. Child day care, 1985-2009	76
22. Child day care by region, 2009	77
23. Child welfare, 1970-2009	78
24. Child welfare by region, 2009	79
25. Clients in child welfare interventions	80
26. Child maintenance and custody, 1985-2009	81
27. Child maintenance and custody by region, 2009	82
28. Maintenance payments to be recovered and time-barred maintenance debt, 1993-2009	84
29. Child guidance and family counselling, mother-and-baby-homes and shelters for battered. family members, 1997-2009	85
IV Care and services for older people	
30. Service structure and coverage in care and services for older people, 1990-2009	86
31. Service structure and coverage in care and services for older people by region, 2009	88
32. Age and sex structure in care and services for older people, 2009	90
33. Coverage in care and services for older people by age and sex, 2009	91
34. Institutional care and housing services for older people, 1997-2009	92
35. Home-help services for older people, 1990-2009	93
36. Use of social and health services by dementia patients, 2001, 2003 and 2005	94
V Services for people with disabilities	
37. Services under the Services and Assistance for the Disabled Act, 1990-2009	95
38. Support to employment of disabled people and support for informal care, 1990-2009	95

39. Institutional care and housing services for disabled people, 1995-2009	96
40. Services supporting disabled people's participation, activities and employment by region, 2009	97
41. Institutional care and housing services for disabled people by region, 2009	98
42. Clients in institutional care and housing services for people with intellectual disabilities, 2009	100
43. Clients in institutional care and housing services for people with intellectual disabilities by region, 2009	101
44. Registered visually impaired persons, 2009	102

VI Mental health services

45. Outpatient visits in mental health services, 1997-2009	104
46. Inpatient mental health care by speciality, 1997-2009	105
47. Inpatient mental health care by age group, 1997-2009	106
48. Inpatient mental health care by region, 2009	107
49. Housing services for people with mental disorders, 1995-2009	108

VII Alcohol and drugs

50. Documented consumption of alcoholic beverages, 1960-2009	109
51. Documented consumption of alcoholic beverages, 100% alcohol per capita, 1960-2009	110
52. Sales of alcoholic beverages by region, 100% alcohol, 2009	111
53. Sales of alcoholic beverages by distribution channel, 100% alcohol, 1990-2009	112
54. Sales of alcoholic beverages by type of beverage, 1990-2009	112
55. Network for the retail sales of alcoholic beverages, 1990-2009	113
56. Network for the licensed serving of alcoholic beverages, 1990-2009	113
57. Real price indices for the sales of alcoholic beverages 2000-2009	114
58. Services for substance abusers, 1990-2009	115
59. Alcohol- and drug-related hospital care, 1996-2009	115
60. Services for substance abusers by region, 2009	116
61. Alcohol- and drug-related hospital care by region, 2009	117
62. Drug clients in services for substance abusers by type of substance, 2006-2009	118
63. Clients in treatment services for substance abusers, 2009	119
64. Direct cost of detrimental effects of alcohol and drugs, 2008	120
65. State revenues from alcohol, 1960-2009 (at current prices)	120

VIII Primary health care and specialised health care

66. Appointments with physicians and dentists, 1996-2009	121
67. Health-centre visits by type of activity, 1997-2009	122
68. Seasonal influenza vaccination coverage for people aged 65 and over, from 2004-2005 to 2009-2010, by hospital district	123
69. Seasonal influenza vaccination coverage for children (6-35 months) vaccinated as recommended, from 2007-2008 to 2009-2010, by hospital district	124
70. Oral health care in health-centres by age group, 2003-2009	125
71. Health-centre inpatient care by age group, 1997-2009	126
72. Health-centre inpatient care by region, 2009	127
73. Health-centre inpatient care by primary diagnosis, 1997-2009	128
74. Activities in specialised health care, 1997-2009	132
75. Outpatient visits in specialised health care by major specialities, 1997-2009	132
76. Inpatient care in specialised health care by region, 2009	133
77. Inpatient care in specialised health care by age group, 1997-2009	134
78. Inpatient care in specialised health care by specialty, 1997-2009	135
79. Inpatient care in specialised health care by primary diagnosis, 1997-2009	138
80. Accidental injuries and violence, inpatient care, 2003-2009	142

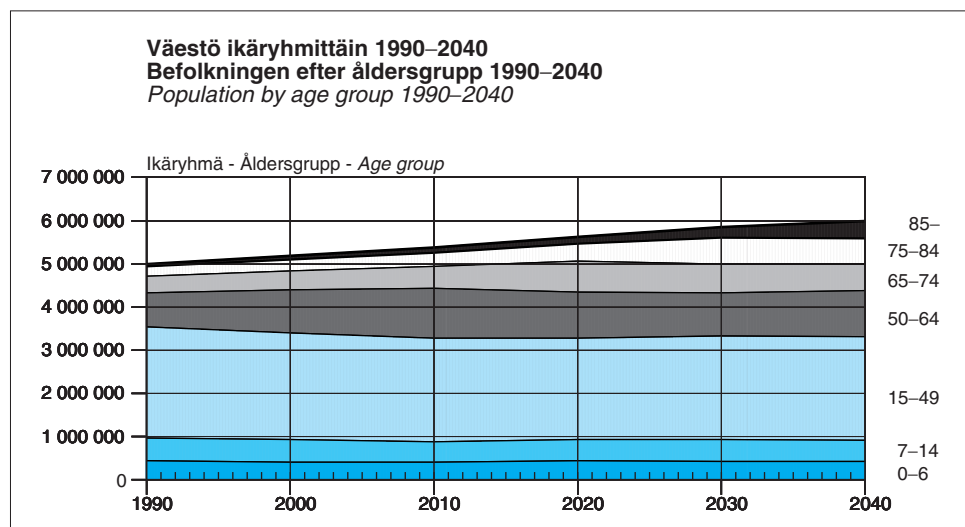
81. Accidental injuries and violence, inpatient care by age group, 2009	143
82. Location or circumstances of accidental injury, inpatient care by age group and sex 2009	145
83. Periods of care with procedures by category, 2000-2009	147
84. Procedures and periods of care with procedures, 1997-2009	150
85. Certain surgical procedures, 1997-2009	150
86. Inpatient and outpatient care by region, 2009	151
IX Infectious diseases and cancer diseases	
87. Incidence of the main infectious diseases 2000-2009	152
88. Incidence of certain infectious diseases in 2009, by hospital district	154
89. Incidence of cancer diseases, 1972-2008	155
X Private social and health care provision	
90. Shares of different social and health care providers, 2009	157
91. Private health care providers by activity and region, 2007	159
92. Private service providers in social care by main activity and region, 2009	160
XI Social assistance	
93. Social assistance, 1970-2009	164
94. Social assistance by region, 2009	165
95. Social assistance by age, 1991-2009	166
96. Social assistance by type of household, 1992-2009	167
97. Expenditure on social assistance, 1985-2009	168
XII Personnel	
98. Personnel in the social welfare and health care services, 2000-2007	169
99. Personnel in the social welfare and health care services in 2007, by region	170
100. Municipal personnel in the social welfare and health care services in 2009, by type of service	174
101. Personnel in the social welfare and health care services 2000-2007, by occupational group	176
102. Health care professionals licensed in Finland who practice abroad, 1997-2009	178
103. Percentage of foreign nationals or persons originally from outside Finland in certain occupations in the social welfare and health care services, 2000-2007	179
XIII Expenditure	
104. Social protection expenditure by function, 1980-2008	180
105. Cash benefits and benefits in kind as a share of social protection expenditure by function, 1980-2008	181
106. Social protection expenditure by source of finance, 1980-2008	182
107. Health expenditure by function, 1995-2008	183
108. Health expenditure by source of funding, 1995-2008	184
109. Social protection expenditure per capita by purchasing power parity in EU and EEA countries, 1995-2008	185
110. Social protection expenditure as a share of GDP in EU and EEA countries, 1990-2008	186
111. Health expenditure as a share of GDP in OECD countries, 1995-2008	187
XIV Population health and health behaviour	
112. Percentage of 14-20-year-olds who ate all the components of their school meals, 2006-2009	188
113. 15-64-year-olds who eat fresh vegetables daily, 2000-2009	188
114. 65-84-year-olds who eat fresh vegetables daily, 2001-2009	189
115. Overweight (BMI ≥ 25 kg/m ²) 14-20-year-olds, 2000-2009	190
116. Overweight (BMI ≥ 25 kg/m ²) 15-64-year-olds, 2000-2009	190
117. Overweight (BMI ≥ 25 kg/m ²) 65-84-year-olds, 2001-2009	191

118. Percentage of adolescents age 14-20 who did little or no exercise that left them out of breath, 2000-2009	192
119. Percentage of people age 15-64 who did little or no exercise, 2000-2009	192
120. Percentage of people age 65-84 who did little or no exercise, 2001-2009	193
121. 14-20-years-olds who smoke daily, 2000-2009	194
122. 15-64-year-olds who smoke daily, 2000-2009	194
123. 65-84-year-olds who smoke daily, 2001-2009	195
124. Percentage of adolescents aged 14-20 who engaged in binge drinking at least once a month, 2000-2009	196
125. Percentage of people aged 15-64 who engaged in binge drinking at least once a week, 2000-2009 ..	197
126. Percentage of people age 14-20 who rated their own state of health as 'poor' or 'average', 2000-2009	198
127. 15-64-year-olds who assess their health poor or average, 2000-2009 (%)	198
128. 65-84-year-olds who assess their health to be poor or 'average' 2001-2009	199
129. Percentage of people age 14-20 who experienced difficulties with school work or studies, 2000-2009	200
130. 15-64-year-olds who report having an illness that hampers ability to function 2000-2009	200
131. 65-84-year-olds who have difficulties to move about outdoors, 2001-2009 (%)	201
132. Percentage of people age 14-20 who experienced depression, 2000-2009	202
133. Percentage of people age 15-64 who experienced symptoms of depression, 2000-2009	202
134. Percentage of people age 65-84 who experienced symptoms of depression, 2001-2009	203
 XV Public opinion on social protection in Finland	
135. Public opinion on the level of social protection, 2000-2009	204
136. Public opinion on the level of social protection and raised taxation, 2000-2009	204
137. Public opinion on public responsibility for providing social welfare and health care services, 2004-2009	205
138. Public opinion concerning increased private social welfare services, 2004-2009	205
139. Public opinion on increased private provision of health care services, 2004-2009	206
140. Public opinion on the functioning of social welfare services in Finland, 2006-2009	206
141. Public opinion on the expertise and skill of social welfare personnel, 2006-2009	207
142. General satisfaction with health care, 2004-2009	207
 XVI Indicators for monitoring the field of social welfare and health	
143 Target indicators for the KASTE project	214
144. Indicators for the PARAS project	216
145. Health 2015 public health programme	219
146. European Indicators	224
 Definitions	
Explanation of symbols	252
Classifications used in the yearbook	254
Sources	267
Map. 75 years and over, % of population by municipality, 2009	273
Regional classifications 2010	274

Sosiaali- ja terveysala vuonna 2009

Social- och hälsovården 2009

Social Welfare and Health Care 2009



Väestö

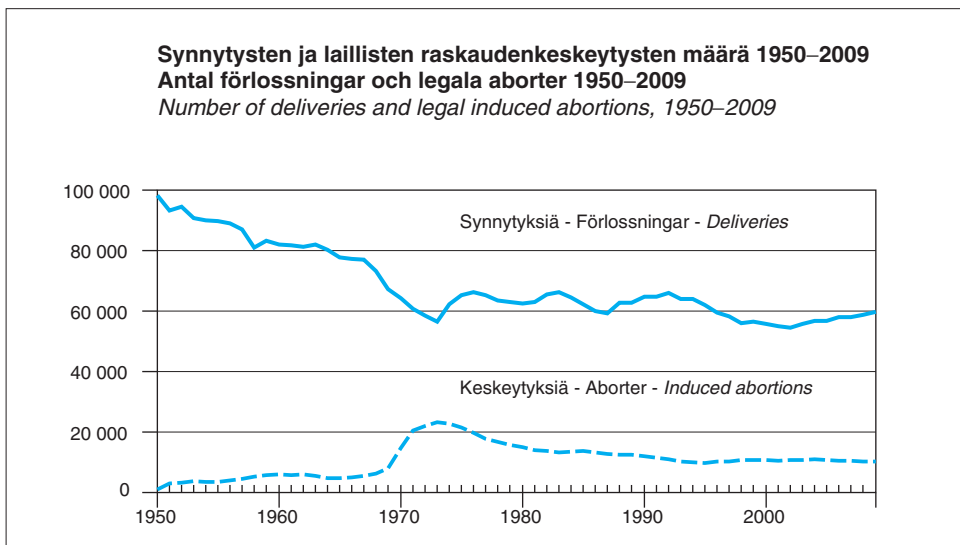
Suomen väkiluku oli vuoden 2009 lopussa 5 351 427. Miesten osuus siitä oli 49 prosenttia. Vuoteen 2020 mennessä väestömäärän ennustetaan kasvavan nykyisestä noin 285 000:lla, ja miesten osuuden ennustetaan kasvavan. Alle 15-vuotiaiden osuuden ennustetaan pysyvän nykyisellä tasolla vuoteen 2020 (noin 16,6 prosentissa). Vuonna 2009 oli 65 vuotta täyttäneiden osuus koko väestöstä 17,0 prosenttia. Vuonna 2015 se olisi ennusteen mukaan 20,7 prosenttia ja vuonna 2020 22,9 prosenttia. Väestön vanheneminen tulee oleellisesti vaikuttamaan sosiaali- ja terveyspalvelujen tarpeeseen.

Befolkning

I slutet av 2009 var folkmängden i Finland 5 351 427 personer. Andelen män var 49 procent. Fram till 2020 förutspås folkmängden öka med cirka 285 000 personer, och även andelen män väntas öka. Andelen personer under 15 år förutspås förbli oförändrad fram till 2020 (cirka 16,6 procent). År 2009 var andelen personer som fyllt 65 år 17,0 procent av hela befolkningen. År 2015 förutspås denna andel ha ökat till 20,7 procent och år 2020 till 22,9 procent. Den åldrande befolkningen kommer i hög grad att påverka behovet av social-, hälso- och sjukvårdstjänster.

Population

At the end of 2009, the population of Finland was 5 351 427. Men accounted for 49 per cent. By 2020, the population is estimated to grow by approximately 285 000 and the proportion of men is estimated to increase. The proportion of under-15s, in turn, is expected to remain at the present level (approx. 16.6%) until 2020. In 2009, people aged 65 and over accounted for 17.0 per cent of the total population. The estimate for 2015 is 20.7 per cent and for 2020 it is 22.9 per cent. The ageing of the population will significantly affect the need for social and health services.



Synnytykset

Synnytyksiä oli 59 921 vuonna 2009. Tämä on vajaa 2 prosenttia enemmän kuin edellisellä vuonna ja korkein synnytysmäärä vuoden 1996 jälkeen. Suomen kokonaishedelmällisyysluku (1,86 lasta hedelmällisyysikäistä naista kohti) oli EU:n korkeimpia vuonna 2009.

Vuonna 2009 yli 35-vuotiaiden synnyttäjien osuus kasvoi 18,7 prosenttiin. Tämä oli enemmän kuin edellisvuonna, mutta kuitenkin alempi kuin 2003–2004, jolloin osuus oli korkeimmillaan (19,4 %). Alle 20-vuotiaiden osuus synnyttäjistä oli 2,2 prosenttia vuonna 2009. Osuus on vähentynyt 44 prosenttia vuodesta 2000.

Förlösningar

År 2009 föddes cirka 59 921 barn. Detta är knappt två procent fler än under föregående år och det högsta antalet födslar sedan 1996. Finlands totala fruktsamhetstal (1,86 barn per kvinna i fertil ålder) var bland de högsta inom EU 2009.

År 2009 ökade andelen föderskor över 35 år till 18,7 procent. Detta var fler än året innan men ändå lägre än 2003–2004, då andelen var som högst (19,4 %). År 2009 var andelen föderskor som var yngre än 20 år 2,2 procent. Andelen har minskat med 44 procent från 2000.

Deliveries

Deliveries totalled 59 921 in 2009. This was nearly 2 per cent more than in the previous year and the highest number of deliveries since 1996. Finland's fertility rate (1.86 children/woman of childbearing age) was one of the highest in the EU in 2009.

The percentage of parturients over the age of 35 rose to 18.7 per cent in 2009. This was more than in the previous year, but still less than in 2003–2004, when the percentage was highest (19.4%). Under-20s accounted for 2.2 per cent of all parturients in 2009, a fall of 44 per cent on the year 2000.

Hedelmöityshoidot

Ennakkotietojen mukaan vuonna 2009 tehtiin runsaat 8 200 koeputkihedelmöitystä, mikrohedelmöitystä ja niihin liittyvää pakastetun alkion siirtoa omilla sukusoluilla. Tämä oli 0,5 prosenttia enemmän kuin edellisvuonna. Aloitettujen hoitojen määrä tuhatta hedelmällisyysikäistä naista kohti oli 7,1. Vuoden 2008 koeputkihedelmöityshoidoista syntyi 1 724 synnytyksessä 1 898 lasta. Tämä on 2,9 prosenttia kaikista synnytyksistä ja 3,1 prosenttia kaikista syntyneistä lapsista (hedelmöitysvuoden mukaan). Viimeisen kymmenen vuoden aikana hoitojen määrä on kasvanut noin 19 prosenttia, mikä selittyy pääosin pakastetun alkionsiirtojen määrän kasvulla. 11,1 prosenttia vuonna 2008 tehdyistä koeputkihedelmöityshoidoista tehtiin luovutetuilla sukusoluilla.

Hedelmöityshoitolaki, joka säätelee sukusolujen ja alkioden käyttöä sekä varastointia, tuli voimaan 1.9.2007. Luovutetuilla munasoluilla, siittiöillä ja alkioilla aloitettiin vuonna 2008 yhteensä runsaat 1 000 koeputkihedelmöityshoitoa. Luovutetuilla munasoluilla tehtyjen hoitojen määrä kasvoi 9,6 prosenttia edellisestä vuodesta. Se oli kuitenkin huomattavasti vähemmän kuin vuosina 2002–2006. Hoitojen määrää rajoittaa lahjamunasolujen saatavuus. Luovutettujen siittiöiden käyttö koeputki- ja mikrohedelmöityshoidoissa sekä pakastetun alkion siirroissa puolestaan väheni 23,5 prosentilla vuodesta 2007. Oletettavasti luovutetuilla siittiöillä tehtiin vuoden 2007 alkupuoliskolla normaalia enemmän hoitoja ennen lain voimaantumista.

Ennakkotietojen mukaan vuonna 2009 tehtiin runsaat 4 500 inseminaatiota (+3,3 %), joista 17,6 prosenttia tehtiin luovutetuilla sukusoluilla. Vuoden 2008 inseminaatiohoidoista syntyi 432 synnytyksessä 467 lasta, mikä on hieman enemmän kuin edellisvuotena. Luovutetuilla siittiöillä tehtyjen inseminaatiohoitojen määrä on viime vuosina vaihdellut huomattavasti hedelmöityshoitolain voimaantulon vuoksi.

Assisterad befruktning

År 2009 utfördes enligt preliminära uppgifter cirka 8 200 provrörsbehandlingar, mikroinjektionsbehandlingar och överföringar av fryst embryo med egna könsceller i anslutning till dessa. Detta var 0,5 procent fler än föregående år. Antalet påbörjade behandlingar per 1 000 kvinnor i fertil ålder var 7,1. Resultatet av provrörsbefruktningar år 2008 var att 1 898 barn föddes vid 1 724 förlossningar. Detta motsvarar 2,9 procent av alla förlossningar och 3,1 procent av alla födda barn (enligt året för befruktning). Under de senaste tio åren har antalet behandlingar ökat med cirka 19 procent, vilket huvudsakligen förklaras av det ökade antalet överföringar av frysta embryon. 11,1 procent av provrörsbefruktningarna år 2008 utfördes med donerade äggceller.

Lagen om assisterad befruktning, som reglerar användningen och förvaringen av könsceller och embryon, trädde i kraft 1.9.2007. År 2008 inleddes totalt drygt 1 000 provrörsbefruktningarsbehandlingar med donerade äggceller, spermier och embryon. Antalet behandlingar med donerade äggceller ökade med 9,6 procent från året innan. Antalet var dock avsevärt mindre än åren 2002–2006. Antalet behandlingar begränsas av tillgången på donerade äggceller. Användningen av donerade spermier inom provrörs- och mikroinjektionsbehandlingar samt vid överföringar av frysta embryon minskade för sin del med 23,5 procent i jämförelse med år 2007. I väntan på att lagen skulle träda i kraft utfördes förmodligen fler behandlingar än normalt med donerade spermier i början av år 2007.

År 2009 utfördes enligt preliminära uppgifter drygt 4 500 intrauterina inseminationer (+3,3 %), av vilka 17,6 procent utfördes med donerade äggceller. Som ett resultat av inseminationsbehandlingarna år 2008 föddes totalt 467 barn vid 432 förlossningar, vilket är något fler än år 2007. Antalet inseminationsbehandlingar med donerade äggceller har varierat mycket under de senaste åren på grund av att lagen om assisterad befruktning trädde i kraft.

Infertility treatments

Preliminary data show that some 8200 in vitro fertilisation (IVF) treatments, intra-cytoplasmic sperm injections (ICSI) and related transfers of frozen embryo (using own gametes) were performed in 2009, which was 0.5 per cent more than in the previous year. The number of started treatments per thousand women of childbearing age was 7.1. The treatments performed in 2008 led to 1898 infants born in 1724 deliveries. This accounts for 2.9 per cent of deliveries and 3.1 per cent of births (according to the year the treatment was performed). The number of treatments has increased by about 19 per cent over the past ten years, partially as a consequence of the rise in frozen embryo transfers. Out of the IVF treatments performed in 2008, 11.1 per cent used donor gametes.

The Act on Assisted Fertility Treatments (1237/2006), which lays down provisions on the use and storage of human gametes and embryos, entered into force on 1 September 2007. A total of about 1000 IVF treatments were performed in 2008 using donor oocytes, sperm and embryos. The number of treatments using donor oocytes grew by 9.6 per cent on the previous year. This was still well below the figures for 2002–2006. The availability of donor oocytes limits the number of treatments. The use of donor sperm in IVF and ICSI treatments and FETs fell by 23.5 per cent on 2007. There may have been far more treatments with donor sperm than normally in the first half of 2007, in anticipation of the entry into force of the new Act.

According to preliminary data, over 4500 artificial inseminations were performed in 2009 (+3.3%), out of which 17.6 per cent used donor gametes. A total of 467 infants were born in 432 deliveries as a result of artificial insemination treatments performed in 2008, a slight increase on the previous year. There has been considerable variation in the number of artificial inseminations using donor sperm over the recent years due to the entry into force of the new Act.

Raskaudenkeskeytykset

Vuonna 2009 tehtiin 10 427 raskaudenkeskeytystä. Raskaudenkeskeytysten määrä on viime vuosina laskenut melko tasaisesti. 2000-luvun puolessa välissä keskeytyksiä tehtiin noin seitsemän prosenttia enemmän. Vähenneminen johtuu pääasiallisesti alle 20-vuotiaiden keskeytysten selkeästä vähenemisestä. Eniten raskaudenkeskeytyksiä tehdään 20–24-vuotiaille naisille, vaikka keskeytysten määrä laski ikäryhmässä hieman vuonna 2009.

Alueellisesti keskeytysten suhteellisissa määrissä on huomattavia eroja. Eniten keskeytyksiä hedelmällisyysikäisiä naisia kohden tehtiin Ahvenanmaan maakunnan sekä Länsi-Pohjan ja Lapin sairaanhoitopiirien alueilla. Alhaisimmat keskeytysluvut olivat puolestaan Keski-Pohjanmaan, Etelä-Savon ja Etelä-Pohjanmaan sairaanhoitopiirien alueilla.

Alle 20-vuotiaille tehtiin keskeytyksiä eniten Länsi-Pohjan sekä Kymenlaakson sairaanhoitopiireissä ja vähiten Keski-Pohjanmaan ja Pohjois-Pohjanmaan sairaanhoitopiirien alueilla. Kaiken kaikkiaan nuorten keskeytysten määrät ovat vähentyneet vuoden 2004 jälkeen selvästi, mutta ovat tästä huolimatta selkeästi 1990-luvun puoliväliä korkeammalla.

Aborter

År 2009 utfördes cirka 10 427 aborter. Antalet aborter har under de senaste åren minskat i ganska jämn takt. I mitten av 2000-talet utfördes cirka sju procent fler aborter. Minskningen beror främst på att aborterna bland personer under 20 år klart har minskat. Flest aborter görs bland kvinnor i åldern 20 till 24 år, även om antalet aborter minskade något i åldersgruppen under 2009.

De regionala skillnaderna i relativa antalet aborter är betydande. I relation till antalet kvinnor i fertil ålder utfördes flest aborter i landskapet Åland samt Länsi-Pohja och Lapplands sjukvårdsdistrikt medan Mellersta Österbottens, Södra Savolax och Syd-Österbottens sjukvårdsdistrikt hade de lägsta aborttalen.

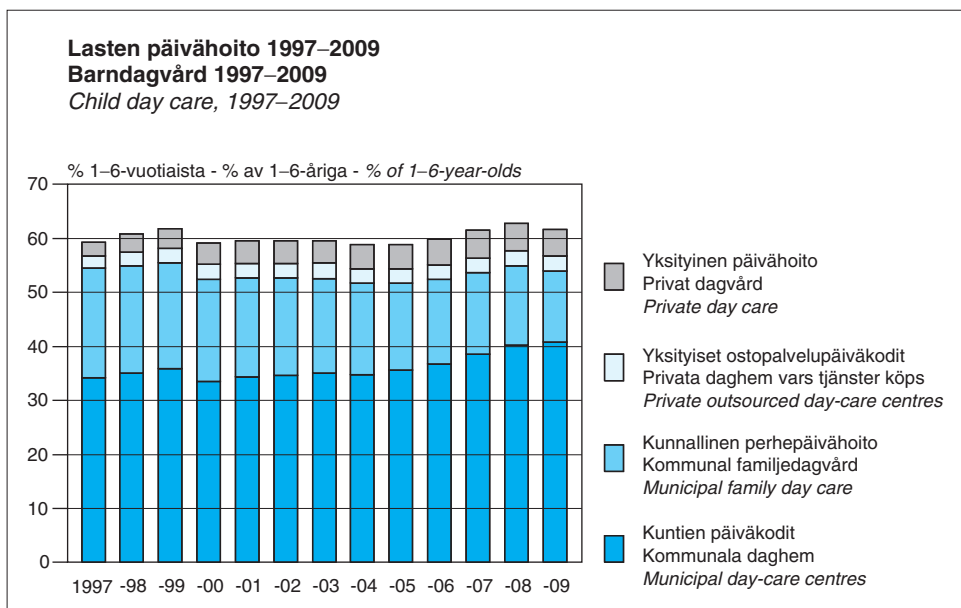
Flest aborter på kvinnor under 20 år utfördes i Länsi-Pohja samt Kymmenedalens sjukvårdsdistrikt och minst i Mellersta Österbottens och Norra Österbottens sjukvårdsdistrikt. Allt som allt har antalet aborter bland unga har tydligt minskat efter 2004, men är trots detta tydligt högre än i mitten av 1990-talet.

Induced abortions

A total of 10 427 induced abortions were performed in 2009. The number of induced abortions has been falling quite steadily in recent years. In the mid-2000s, the number was about 7 per cent higher. The fall in numbers is primarily due to a clear decrease in the under-20 age group. The highest number of abortions is in the 20–24 age group, although there was a slight fall in this age group in 2009.

There were clear regional differences in the number of abortions performed in 2009. The greatest number of abortions per women of childbearing age was performed in the Åland Islands and the hospital districts of Länsi-Pohja and Lapland. The lowest figures, in turn, were found in the hospital districts of Central Ostrobothnia, Etelä-Savo and South Ostrobothnia.

The highest number of abortions in the under-20 age group was reported in the hospital districts of Länsi-Pohja and Kymenlaakso, while the hospital districts of Central Ostrobothnia and North Ostrobothnia had the lowest number. On the whole, the number of abortions to young women has fallen noticeably since 2004, but despite this, figures are still clearly higher than in the mid-1990s



Päivähoito

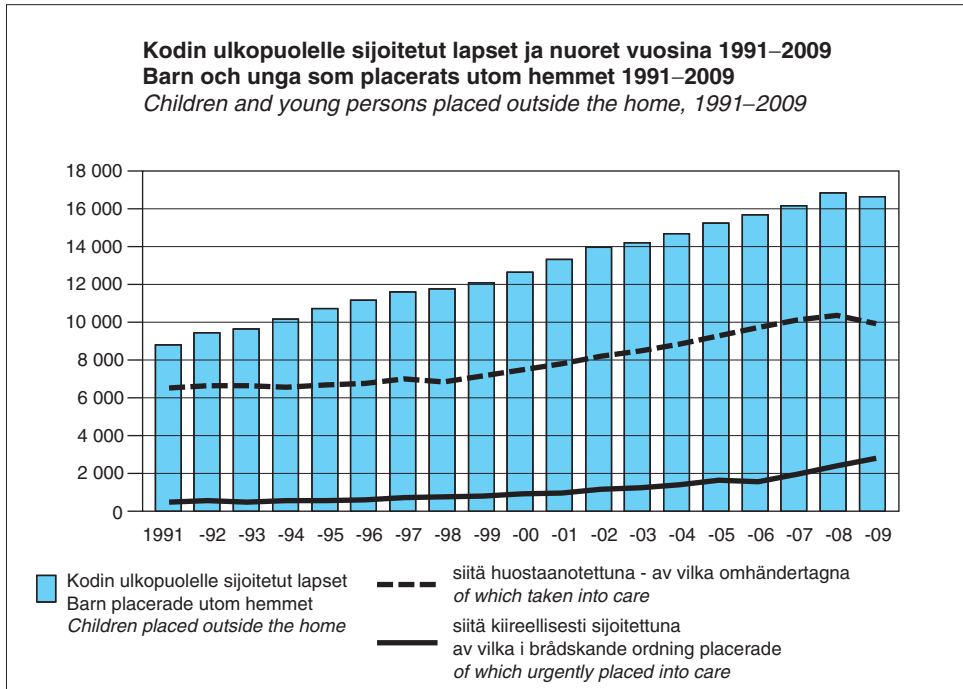
Kuntien järjestämässä päivähoidossa oli vuoden 2009 lopussa 200 700 lasta, mikä on hie-
man yli puolet 1–6-vuotiaista. Lapsista 154 100 oli hoidossa päiväkodeissa ja 46 600 perhe-
päivähoidossa. Kunnallisessa päivähoidossa olleiden lasten määrä laski useana vuonna
vuodesta 1997 lähtien, mutta kääntyi vuonna 2005 pienoiseen nousuun, ja siitä lähtien
kasvu jatkui aina vuoteen 2008 asti. Vuonna 2009 lasten määrä kääntyi jälleen laskuun.
Hoidossa olevien lasten määrä väheni vajaalla 900 lapsella. Yksityisessä päivähoidossa
(yksityisen hoidon tuen piirissä) oli lapsia noin 17 300.

Dagvård

Den kommunala dagvården omfattade 200 700 barn i slutet av 2009, dvs. drygt hälften av
barnen i åldern 1–6 år. Av barnen vårdades 154 100 på daghem och 46 600 i familjedagvård.
Antalet barn i kommunal dagvård minskade under flera år efter 1997, men kurvan vände
sakta uppåt år 2005 och fortsatte därefter att stiga ända till 2008. År 2009 började antalet
barn åter att minska och antalet barn i dagvård minskade med knappt 900 barn. Cirka 17 300
barn vårdades i privat dagvård, dvs. genom stöd för privat vård.

Child day care

At the end of 2009, altogether 200 700 children were in municipal day care, representing
slightly more than half of all children aged 1–6. The children cared for at child day-care
centres totalled 154 100 and children in family care 46 600. The number of children in
municipal day care fell over several years beginning in 1997, but a slight upward trend
was observed in 2005 and this trend continued until 2008. In 2009, the number of children
in municipal day care began to fall again. During the year, the number fell by about 900.
Some 17 300 children were in private day care (received private day-care allowance).



Lastensuojelu

Pitkään jatkunut sijoitettujen lasten ja nuorten määrän kasvu kääntyi laskuun. Vuonna 2009 oli kodin ulkopuolelle sijoitettuna 16 643 lasta ja nuorta (1,3 prosenttia väestön alle 18-vuotiaista). Edellisestä vuodesta sijoitettujen lasten kokonaismäärä väheni 232 lapsella (1,4 prosenttia); kiireellisten sijoitusten määrä kuitenkin kasvoi edelleen. Ennen vuoden 2009 taitekohtaa sijoitettujen kokonaismäärä kasvoi 2000-luvulla 2–5 prosenttia vuodessa. Sijoitetuista lapsista ja nuorista 33 prosenttia oli perhehoidossa, 18 prosenttia ammatillisessa perhekotihoidossa, 35 prosenttia laitoshuollossa ja 14 prosenttia muussa huollossa.

Lastensuojelun avohuollon tukitoimien asiakkaana oli vuonna 2009 yhteensä 70 750 lasta ja nuorta, mikä oli 6,5 prosenttia alle 18-vuotiaista. Yli kymmenen vuotta jatkunut määrän kasvu kääntyi laskuun vuonna 2005. Vuonna 2007 lasten ja nuorten määrä kääntyi taas uuteen nousuun, ja kasvu jatkui edelleen vuonna 2009. Määrä nousi edellisestä vuodesta 3 400 lapsella ja nuorella. Vuosien 2005 ja 2006 kokonaislukumäärien vähenemisen yhtenä keskeisenä syynä oli uusien asiakastietojärjestelmien käyttöönotto ja sen myötä määritelmien tarkentuminen. Vuoden 2008 ja 2009 nousuja selittää osin uusi lastensuojelulaki, jonka myötä lastensuojelun avohuollon tilastotiedon keruuta uudistettiin ja ohjeita täsmennettiin.

Barnskydd

Antalet barn och ungdomar som placerats utanför hemmet som länge fortsatte att öka började minska. År 2009 placerades 16 643 barn och ungdomar utanför hemmet, (1,3 procent av befolkningen under 18 år). Det totala antalet placerade barn minskade med 232 barn (1,4 procent) jämfört med året innan; antalet brådskanie placeringar fortsatte emellertid att öka. Det totala antalet utom hemmet placerade barn och unga ökade med 2–5 procent per år under 2000-talet innan antalet började minska år 2009. Av alla barn och ungdomar som placerats utanför hemmet var 33 procent i familjevård, 18 procent i vård på professionellt familjehem, 35 procent i institutionsvård och 14 procent i annan vård.

År 2009 omfattades det sammanlagt 70 750 barn och ungdomar av stödåtgärder inom barnskyddets öppenvård, vilket var 6,5 procent av alla personer under 18 år. Efter att ha ökat i över tio år började detta antal minska 2005. År 2007 började antalet barn och ungdomar inom den öppna vården för barnskyddet att öka igen, och fortsatte att öka under 2009. Antalet ökade med 3 400 barn och ungdomar jämfört med året innan. En central orsak till att det totala antalet minskade åren 2005 och 2006 var att nya klientdatasystem togs i bruk och definitionerna därmed preciserades. Ökningen år 2008 och 2009 förklaras delvis av den nya barnskyddslagen, som har lett till att insamlingen av statistik inom den öppna vården för barnskyddet har omstrukturerats och anvisningarna preciserats.

Child welfare

The number of children and young people placed outside the home, which had been increasing for some time, began to fall. In 2009, 16 643 children and young people (1.3 per cent of the population under the age of 18) resided in placements outside the home. The number fell by 232 children (1.4 per cent) on the previous year; however, the number of emergency placements continued to grow. Before the turning point in 2009, the total number of under-18s placed outside the home increased by 2–5 per cent a year in the early 2000s. Of the children and young people placed outside the home, 33 per cent were in foster care, 18 per cent in residential care, 35 per cent in institutional care and 14 per cent in other care.

In 2009, a total of 70 750 children and young people were receiving support in community care as part of a child welfare intervention, representing 6.5 per cent of all under-18s. After more than a decade of steady increase, a downward trend was observed in the number of cases in 2005. In 2007, the number of cases began to increase again and this trend continued in 2009. The number of children and young people increased by 3400 on the previous year. One of the main reasons for the decrease in the total numbers in 2005 and 2006 was the introduction of new client information systems and the revision of definitions. The increase in 2008 and 2009 is partly explained by the new Child Welfare Act, which revised the collection of statistical data for community-based child welfare interventions and specified the instructions on the data collection.

Elatustuki

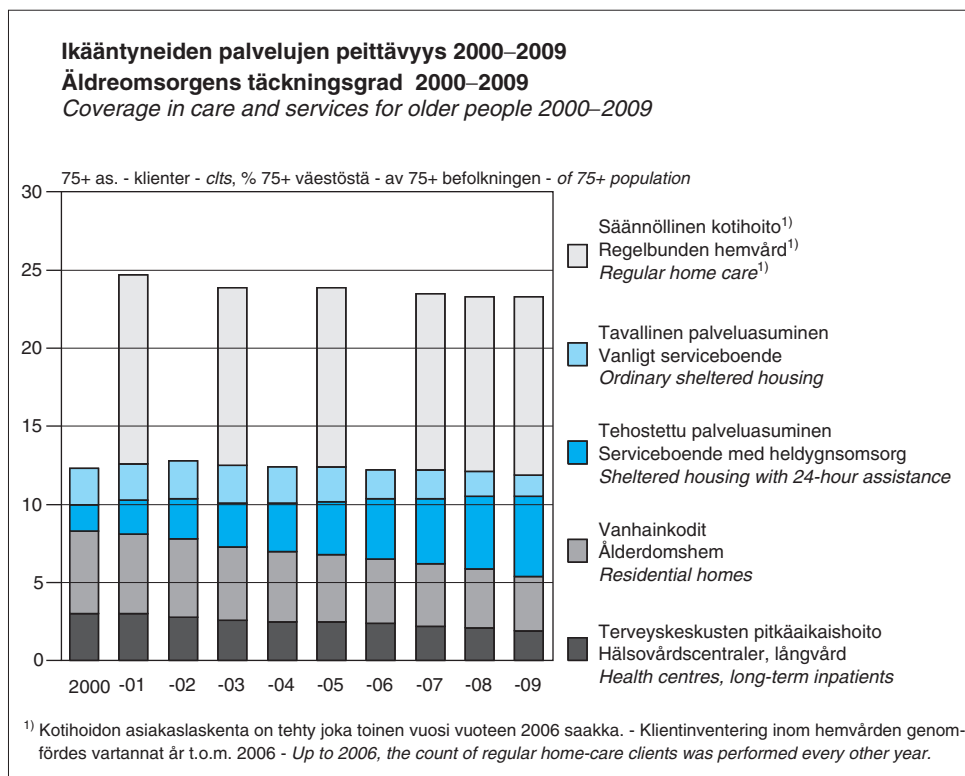
Kuntien maksamaa elatustukea sai vuoden 2009 lopussa noin 95 900 lasta, mikä on vajaa 9 prosenttia alle 18-vuotiaista. Edelliseen vuoteen verrattuna määrä kasvoi noin 2 200:lla. Elatustukea saavien lasten määrä on vähentynyt koko 2000-luvun alun, mutta kääntyi nyt kasvuun. Alle 18-vuotiaiden määrään suhteutettuna elatustukea saaneiden määrä on viime vuodet pysynyt lähes samantasoisena. Vuonna 2009 elatustukea maksettiin yhteensä noin 151 miljoonaa euroa.

Underhållsstöd

I slutet av år 2009 omfattades cirka 95 900 barn av det kommunala underhållsstödet, vilket är knappt 9 procent av alla personer under 18 år. Jämfört med året innan ökade antalet med cirka 2 200 barn. Antalet barn som får underhållsstöd har minskat alltsedan år 2000, men började nu öka. I förhållande till antalet personer under 18 år har antalet barn som får underhållsstöd varit så gott som oförändrat under de senaste åren. År 2009 utbetalades totalt cirka 151 miljoner euro i underhållsstöd.

Maintenance allowance

At the end of 2009, maintenance allowance was paid by municipalities for some 95 900 children, which was just under 9 per cent of all under-18s. This was an increase of some 2200 on the previous year. The number of children receiving maintenance allowance has been decreasing since 2000, but began to rise in 2009. In relation to the total number of under-18s, the number of children receiving maintenance allowance has remained roughly unchanged for the past few years. In 2009, maintenance allowance payments totalled some EUR 151 million.



Ikääntyneiden palvelut

Ikääntyneiden laitos- ja asumispalveluissa oli vuoden 2009 lopussa 12,1 prosenttia 75 vuotta täyttäneistä. Säännöllistä kotihoitoa sai 11,4 prosenttia 75 vuotta täyttäneistä. Molempien kattavuudet ovat laskeneet 2000-luvulla, vaikka asiakasmäärät ovatkin kasvaneet. Omaishoidon tuki sen sijaan on lisääntynyt 2000-luvulla selvästi; asiakasmäärät ovat kasvaneet melkein 70 prosenttia. Omaishoidon tuella hoidettujen osuus 75 vuotta täyttäneistä on noussut 3,0 prosentista 4,1 prosenttiin.

Vanhainkodeissa oli vuoden 2009 lopussa noin 17 100 asiakasta. Asiakasmäärä on vähentynyt 2000-luvun alusta lähtien. Asiakkaita on nyt noin 4 200 vähemmän kuin vuonna 2000. Vanhainkotien lisäksi ikääntyneiden laitoshoidon järjestetään myös terveydenhuollon puolella. Vuoden 2009 lopussa oli terveyskeskusten vuodeosastoilla 65 vuotta täyttäneitä pitkäaikaisasiakkaita noin 9 100.

Ikääntyneiden palveluasumisen (tavallinen ja tehostettu) asiakkaina oli vuoden 2009 lopussa noin 32 500 henkilöä. Määrä on kasvanut jatkuvasti 2000-luvun alusta lähtien, jolloin ikääntyneiden palveluasumisen asiakkaita oli noin 17 300. Ympäri vuorokautinen eli tehostettu palveluasuminen on lisääntynyt 2000-luvulla selvästi. Vuonna 2009 ikääntyneiden palveluasumisen asiakkaita melkein neljä viidesosaa eli 25 700 oli tehostetun palveluasumisen asukaina.

Säännöllisen kotihoidon eli kotipalvelun tai kotisairaanhoidon 65 vuotta täyttäneitä asiakkaita oli 57 500 vuonna 2009. Vuoden 2009 aikana sai kodinhoitoapua noin 103 700 vanhuskotitaloutta. Tukipalveluja sai 116 200 ja omaishoidon tukea 23 500 yli 64-vuotiaasta.

Äldreomsorg

I slutet av 2009 omfattades 12,1 procent av alla personer som fyllt 75 år av institutionsvård och boendeservice för äldre. Regelbunden hemvård fick 11,4 procent av dem som fyllt 75 år. Antalet personer som omfattas av ovan nämnda serviceformer har minskat på 2000-talet, trots att antalet klienter har ökat. Stödet för närståendevård har emellertid ökat betydligt: antalet klienter har under 2000-talet ökat med nästan 70 procent. Andelen personer som fyllt 75 år och som vårdas med hjälp av stöd för närståendevård har ökat från 3,0 procent till 4,1 procent.

I slutet av år 2009 hade ålderdomshemmen cirka 17 100 klienter. Detta antal har minskat sedan början av 2000-talet. Nu är antalet klienter cirka 4 200 färre än år 2000. Institutionsvård för äldre tillhandahölls inte bara på ålderdomshem utan också inom hälso- och sjukvården. I slutet av 2009 fanns det cirka 9 100 långvårdsklienter över 65 år på hälsovårdscentralernas vårdavdelningar.

I slutet av 2009 fanns det cirka 32 500 klienter inom serviceboendet för äldre (med eller utan heldygnsomsorg). Antalet har ökat kontinuerligt sedan början av 2000-talet, då det fanns cirka 17 300 klienter inom serviceboendet för äldre. På 2000-talet har enheterna med övervakning även nattetid, dvs. serviceboendet med heldygnsomsorg, ökat betydligt. År 2009 fick nästan fyra femtedelar av klienterna inom serviceboendet för äldre, dvs. 25 700 personer, heldygnsomsorg.

År 2009 hade 57 500 klienter som fyllt 65 år regelbunden hemvård d.v.s. hemservice eller hemsjukvård. Under 2009 fick cirka 103 700 äldre hushåll hemvårdshjälp. Av dem som fyllt 64 år fick 116 200 personer stödtjänster och 23 500 stöd för närståendevård.

Care and services for older people

At the end of 2009, 12.1 per cent of all over-75s were receiving institutional or housing services for older people. 11.4 per cent of over-75s received regular home-help services or home nursing. Despite a slight increase in the number of clients, service coverage has decreased in both types of services in the 2000s. By contrast, support for informal care has clearly increased in the 2000s: client numbers are up almost 70 per cent. The proportion of over-75s who are cared for with the help of this type of support has increased from 3.0 to 4.1 per cent.

Residential homes for older people had some 17 100 clients at the end of 2009. The number has been declining steadily since the beginning of the 2000s, being currently some 4200 lower than in 2000. In addition to residential homes, institutional care for older people is provided by units operating in the field of health care. At the end of 2009, health-centre long-term inpatients aged 65 years and over totalled about 9100.

A total of some 32 500 people were receiving sheltered housing services for older people (both regular and with 24-hour assistance) at the end of 2009. The number has been growing steadily since the beginning of the 2000s, when it was estimated at some 17 300 clients. A marked increase has taken place in the 2000s in sheltered housing with 24-hour assistance (i.e. also at night-time). In 2009, almost four in five clients in sheltered housing units for older people (25 700) were in sheltered housing with 24-hour assistance.

In 2009, a total of 57 500 clients aged 65 and over were receiving regular home-help services or home nursing. In 2009, 103 700 older households received home help. Support services were delivered to more than 116 200 and support for informal care to 23 500 over-64s.

Vammaispalvelut

Vammaispalvelulain mukaiset palvelut ovat lisääntyneet 1990-luvun alusta lähtien. Asiakasmäärältään suurin palvelu on vaikeavammaisten kuljetuspalvelu, jota sai vuonna 2009 noin 91 400 asiakasta. Kuljetuspalvelujen asiakasmäärä on kasvanut 2000-luvulla keskimäärin 3,6 prosenttia vuodessa.

Henkilökohtaisen avustajatoiminnan asiakkaita oli vuonna 2009 noin 6 600 ja vammaisten tulkkipalvelujen asiakkaita noin 4 100. Henkilökohtaisen avustajatoiminnan asiakasmäärä on kasvanut 2000-luvulla keskimäärin 10 prosenttia ja tulkkipalvelujen asiakasmäärä keskimäärin 3 prosenttia vuodessa.

Vaikeavammaisten palveluasumisen asiakkaita oli vuonna 2009 noin 4 000. Asunnon muutostöitä ja asuntoon kuuluvia välineitä ja laitteita sai noin 9 100 asiakasta. Palveluasumisen asiakasmäärä on kasvanut keskimäärin 8,7 prosenttia vuodessa 2000-luvulla.

Handikappservice

Serviceen enligt lagen om handikappservice har ökat sedan början av 1990-talet. Färdtjänsten för gravt funktionshindrade är den största enskilda serviceformen i fråga om antalet klienter; år 2009 använde cirka 91 400 personer denna tjänst. Antalet klienter inom färdtjänsten har under 2000-talet ökat med i snitt 3,6 procent per år.

År 2009 fick cirka 6 600 klienter personlig hjälpstjänst, medan cirka 4 100 klienter utnyttjade tolktjänsterna för funktionshindrade. På 2000-talet har antalet klienter inom den personliga hjälpstjänsten ökat med i snitt 10 procent och inom tolktjänsterna med i snitt 3 procent per år.

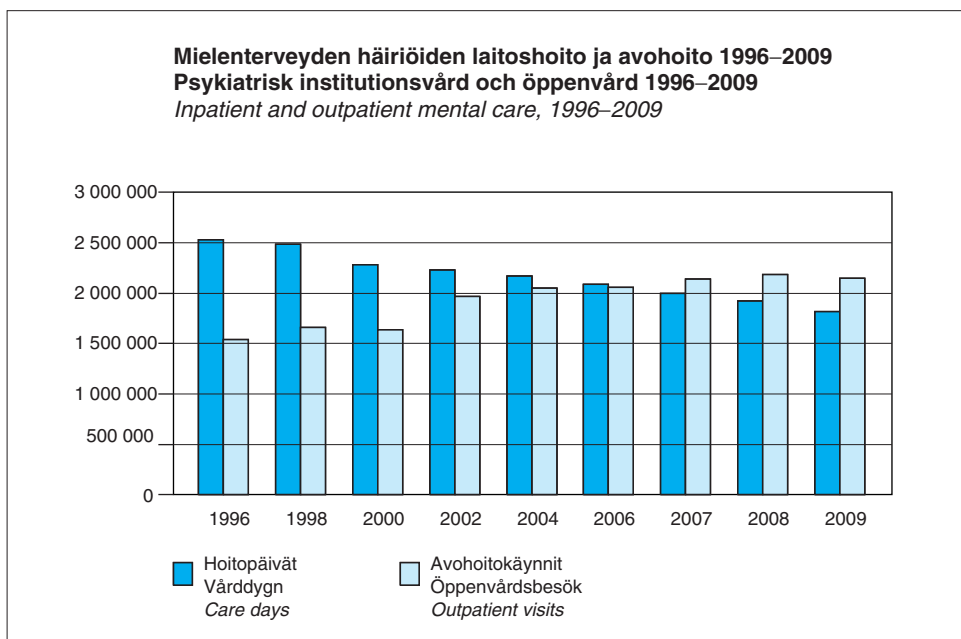
Serviceboendet för gravt funktionshindrade hade cirka 4 000 klienter år 2009. Ersättning för redskap och anordningar som hör till bostaden samt kostnader för ändringsarbeten i bostaden fick cirka 9 100 klienter. Antalet klienter inom serviceboendet har under 2000-talet ökat med i snitt 8,7 procent per år.

Services for people with disabilities

The volume of services provided under the Services and Assistance for the Disabled Act has been increasing since the early 1990s. In terms of client numbers, the most important service form is transport services for people with serious disabilities, with some 91 400 clients in 2009. Client numbers in transport services have increased in the 2000s by an average of 3.6 per cent annually.

In 2009, there were some 6600 clients receiving personal assistant services and some 4100 clients in interpreter services for people with disabilities. In the 2000s, clients receiving personal assistant services have increased annually by an average of 10 per cent and clients in interpreter services by an average of 3 per cent.

Some 4000 people with serious disabilities received sheltered housing services in 2009. Compensation for housing alterations and housing equipment and facilities was granted to some 9100 clients. Client numbers in sheltered housing have increased in the 2000s by an average of 8.7 per cent annually.



Mielenterveyspalvelut

Mielenterveyshuollon avohoitokäyntejä oli vuonna 2009 yhteensä 2,1 miljoonaa. Niistä toteutui erikoissairaanhoidossa vajaat 1,5 miljoonaa ja perusterveydenhuollossa vajaat 0,7 miljoonaa. Erikoissairaanhoidossa käynnit vähenivät yhteensä 3,4 prosenttia. Kuitenkin nuorisopsykiatriassa kasvua oli 7,5 prosenttia ja lastenpsykiatriassa 9 prosenttia. Aikuispsykiatriassa käynnit vähenivät 6,5 prosenttia edelliseen vuoteen verrattuna. Perusterveydenhuollossa käynnit lisääntyivät 1,9 prosenttia.

Mielenterveyden häiriöiden vuoksi kertyi terveydenhuollon laitoshoidossa vuonna 2009 noin 1,8 miljoonaa hoitopäivää, mikä on 5,7 prosenttia edellisvuotta vähemmän. Hoitopäivät vähenivät tasaisesti kaikissa ikäryhmissä. Potilaiden kokonaismäärä oli 43 068. Potilaista alle 17-vuotiaita oli 5 279, mikä on 9,4 prosenttia edellisvuotta vähemmän. Mielenterveyden häiriöiden vuoksi laitoshoidossa olleista potilaista noin 27,9 prosenttia hoidettiin yleislääketieteen erikoisalalla.

Mentalvård

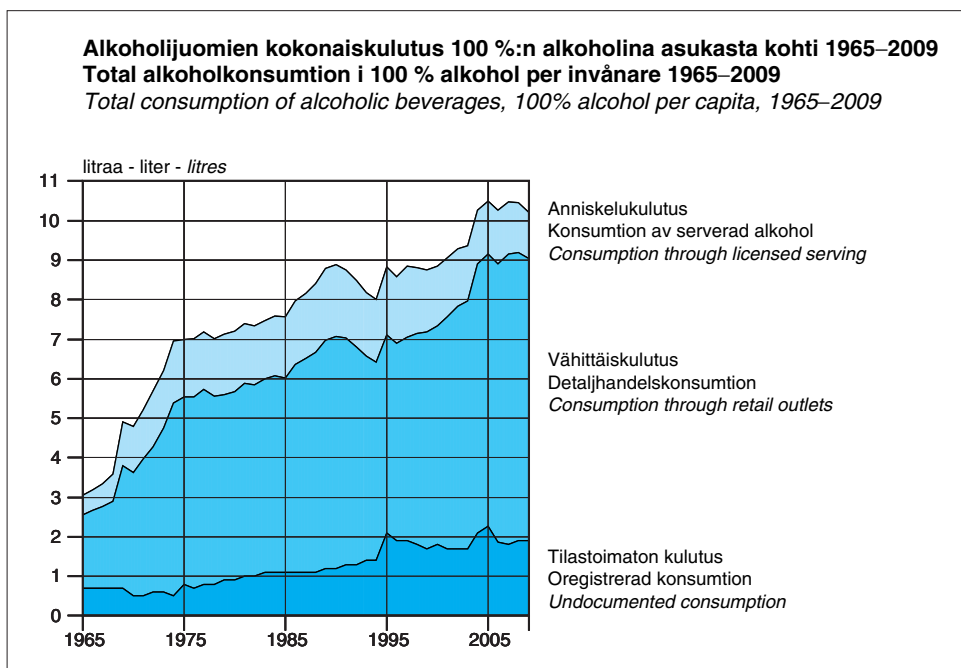
År 2009 registrerades sammanlagt nästan 2,1 miljoner öppenvårdsbesök inom mentalvården. Av dessa skedde 1,5 miljoner inom den specialiserade sjukvården och 0,7 miljoner inom primärvården. Antalet besök inom den specialiserade sjukvården minskade totalt med 3,4 procent. Emellertid ökade besöken inom ungdomspsykiatrien med 7,5 procent och inom barnpsykiatrien med 9 procent. Antalet besök inom vuxenpsykiatrien minskade med 6,5 procent från året innan. Antalet besök inom primärvården ökade med 1,9 procent.

År 2009 orsakade psykiska störningar cirka 1,8 miljoner vårddygn inom hälso- och sjukvårdens slutenvård, vilket är 5,7 procent färre än föregående år. Vårddagarna minskade jämnt inom alla åldersgrupper. Det totala antalet patienter var 43 068. Av patienterna var 5 279 under 17 år, vilket är 9,4 procent färre än året innan. Av dem som fick institutionsvård på grund av psykiska störningar vårdades cirka 27,9 procent inom specialiteten allmänmedicin.

Mental health services

Outpatient visits in mental health services totalled some 2.1 million in 2009. Specialised health care accounted for 1.5 million and primary health care for slightly less than 0.7 million visits. In specialised health care, visits decreased by 3.4 per cent. However, there was an increase of 7.5 per cent on the previous year in adolescent psychiatry and 9 per cent in child psychiatry, while there was a decrease of 6.5 per cent on the previous year in adult psychiatry. Visits in primary health care increased by 1.9 per cent.

In 2009, mental disorders accounted for nearly 1.8 million care days in inpatient health care. This was 5.7 per cent down on the previous year. The number of care days fell steadily in all age groups. The total number of patients came to 43 068. There were 5279 patients under the age of 17, a fall of 9.4 per cent on the previous year. About 27.9 per cent of inpatients admitted for mental disorders were cared for in the speciality of general practice.



Alkoholi ja huumeet

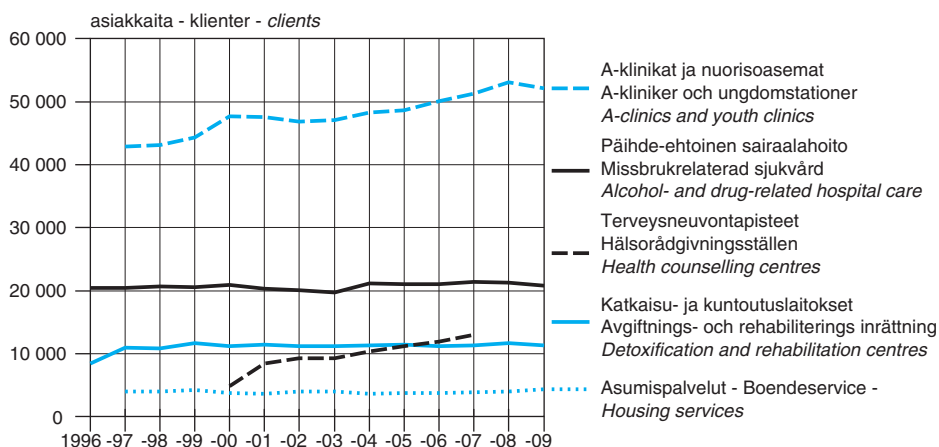
Vuonna 2009 alkoholijuomien kokonaiskulutus oli 10,2 litraa sataprosenttista alkoholia asukasta kohti. Kokonaiskulutus laski noin kaksi prosenttia vuoteen 2008 verrattuna. Tilastoitu kulutus laski 8,3 litraan asukasta kohti eli 0,2 litraa asukasta kohti edelliseen vuoteen verrattuna. Tilastoimaton kulutus oli 1,9 litraa asukasta kohti.

Pidemmällä aikavälillä tarkasteltuna alkoholin kulutus on edelleen historiallisen korkealla tasolla. Alkoholin kulutuksen kehitykseen ovat viime vuosina vaikuttaneet muun muassa vuoden 2004 muutokset alkoholin hinta- ja saatavuuspolitiikassa. Vuonna 2004 poistettiin Suomeen toisista EU-maista saapuvien matkustajien alkoholituonnin määrälliset rajoitukset, ja matkustajatuonnin hillitsemiseksi alkoholijuomien valmisteveroja alennettiin vastavuoroisesti keskimäärin kolmanneksella. Vuoden 2004 jälkeen alkoholin kulutus samoin kuin alkoholiin liittyvät haitat ovat lisääntyneet selkeästi. Alkoholin kulutuksen hillitsemiseksi alkoholiveroa päädyttiin korottamaan ensimmäisen kerran 1.1.2008 ja sen jälkeen vielä kahdesti, 1.1.2009 ja 1.10.2009. Veronkorotusten myötä alkoholijuomien hinnat nousivat vuosien 2008–2009 aikana keskimäärin lähes 13 prosenttia. Hinnat ovat kuitenkin edelleen jonkin verran matalammat kuin ennen veronalennusta. Alkoholin tilastoidun kulutuksen kasvun pysähtyminen ja kääntymisen laskuun heijastaa osaltaan alkoholijuomien hinnannousua ja toisaalta myös tilastoimattoman alkoholin kulutuksen kasvua.

Huumausaineiden kokeilu ja käyttö lisääntyivät 1990-luvulla koko maassa, etenkin nuorten ja nuorten aikuisten keskuudessa. Vuosikymmenen vaihteen jälkeen tilanne on kuitenkin näyttänyt tasaantuvan. Vuonna 2008 noin 13 prosenttia 15–69-vuotiaista suomalaisista ilmoitti kokeilleensa joskus kannabista.

Alkoholijuomien kulutuksen kasvu sekä huumeiden käytön lisääntyminen 1990-luvun lopulla on lisännyt päihdehuollon palvelujen käyttöä jonkin verran koko 2000-luvun. Vuonna 2009 A-klinikoilla ja nuorisoasemilla kävi yhteensä noin 52 100 asiakasta. Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitoksissa hoidettiin 11 309 asiakasta. Edelliseen vuoteen verrattuna A-klinikoiden ja nuorisoasemien asiakasmäärä väheni kaksi prosenttia. Huumausaineiden pistoskäyttäjien terveysneuvontapalveluja käytti vuonna 2007 noin 13 000 asiakasta.

Päihdehuollon palvelut 1996–2009
Missbrukarvårdens tjänster 1996–2009
Treatment services for substance abusers 1996–2009



Vuonna 2009 sairaaloiden vuodeasastoilla hoidettiin 15 231 henkilöä, joilla hoidon päädiagnoosiksi oli merkitty alkoholiin liittyvä sairaus ja 5 631 henkilöä, joilla päädiagnoosiksi oli merkitty huumeisiin liittyvä sairaus. Alkoholisairausten vuoksi hoidettujen henkilöiden määrä väheni edellisvuodesta viisi prosenttia, sen sijaan huumesairauksien vuoksi hoidettujen määrä kasvoi kuusi prosenttia.

Päihdehuollon asumispalveluissa ja ensisuojuissa oli vuonna 2009 yhteensä 6 700 asiakasta. Edelliseen vuoteen verrattuna erityisesti asumispalvelujen asiakasmäärät ovat lisääntyneet.

Alkohol och narkotika

År 2009 uppgick den totala alkoholkonsumtionen till 10,2 liter hundra procentig alkohol per invånare. Totalkonsumtionen minskade med cirka två procent jämfört med år 2008. Den registrerade konsumtionen minskade till 8,3 liter per invånare, d.v.s. 0,2 liter per invånare jämfört med året innan. Den oregistrerade konsumtionen var 1,9 liter per invånare.

Sett ur ett längre perspektiv ligger alkoholkonsumtionen fortfarande på en historiskt hög nivå. Under de senaste åren har alkoholkonsumtionen påverkats bland annat av ändringarna i politiken för alkoholpriset och tillgången till alkohol år 2004. År 2004 slopades mängdbegränsningarna för skattefri införsel av alkoholdrycker för eget bruk från andra EU-länder till Finland och för att tygla denna resandeförsel sänktes acciserna på alkoholdrycker med i snitt en tredjedel. Efter år 2004 har alkoholkonsumtionen likaså antalet alkoholrelaterade skador ökat avsevärt. För att tygla alkoholkonsumtionen höjdes alkoholskatten första gången 1.1.2008 och därefter ännu två gånger, 1.1.2009 och 1.10.2009. I och med skatthöjningen steg priserna på alkoholdrycker i snitt nästan 13 procent under åren 2008–2009. Priserna är emellertid fortfarande något lägre än före skattesänkningen. Att den registrerade konsumtionen av alkohol har slutat öka och börjat minska återspeglar å ena sidan att alkoholpriserna kommer att stiga och andra sidan att även konsumtionen av oregistrerad alkohol kommer att öka.

Under 1990-talet blev det vanligare främst bland ungdomar och unga vuxna i hela landet att pröva på och använda narkotika. Efter millennieskiftet har situationen emellertid till synes stabiliserats. År 2008 uppgav cirka 13 procent av finländarna i åldern 15–69 år att de någon gång har provat på cannabis.

Både den ökande alkoholkonsumtionen och det ökade narkotikabruket i slutet av 1990-talet har bidragit till att efterfrågan på missbrukarvårdens tjänster har vuxit något under hela 2000-talet. År 2009 besöktes A-klinikerna och ungdomsstationerna av sammanlagt cirka 52 100 klienter. Avgiftnings- och rehabiliteringsinrättningarna hade 11 309 klienter. Jämfört med året innan minskade A-klinikernas och ungdomsstationernas klientantal med två procent. Hälsorådgivningstjänsterna för personer som brukar narkotika intravenöst utnyttjades år 2007 av cirka 13 000 klienter.

År 2009 vårdades på sjukhusens vårdavdelningar 15 231 klienter med en alkoholrelaterad sjukdom som huvuddiagnos och 5 631 klienter med en narkotikarelaterad sjukdom. Antalet personer som vårdades på grund av en alkoholrelaterad sjukdom minskade med fem procent jämfört med året innan, medan antalet patienter som vårdades på grund av narkotika-relaterade sjukdomar ökade med sex procent.

Totalt 6 700 klienter utnyttjade serviceboendet och skyddshärbärgena inom missbrukarvården år 2009. Jämfört med året innan har framför allt antalet klienter inom boendeservicen ökat.

Alcohol and drugs

In 2009, the total consumption of alcoholic beverages amounted to 10.2 litres of pure alcohol per capita. This was approximately 2 per cent down on 2008. Documented consumption declined by 0.2 litres per capita to 8.3 litres per capita. Undocumented consumption was 1.9 litres per capita.

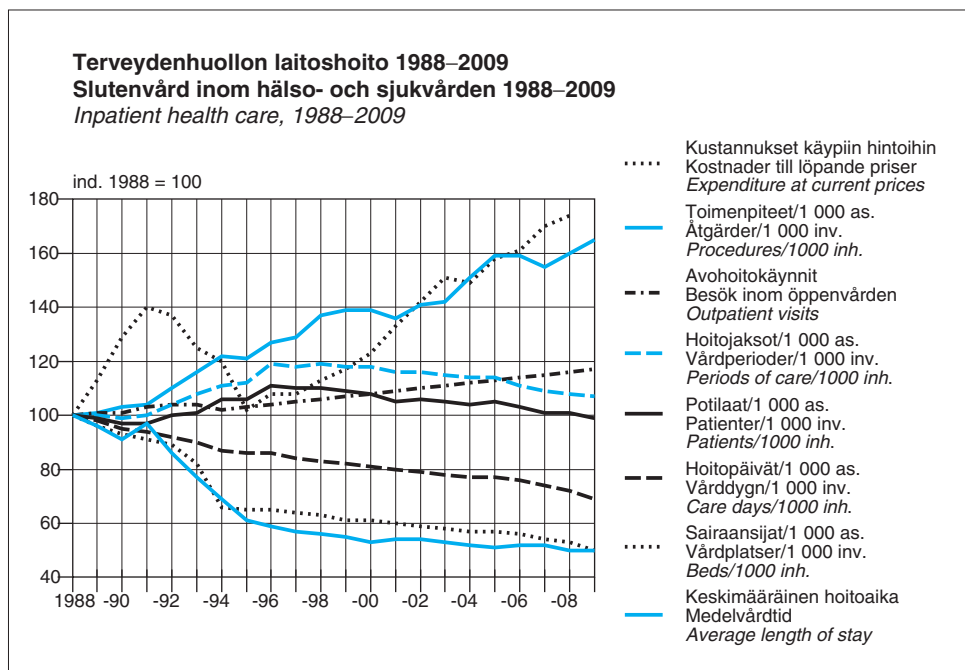
The long-term trend in alcohol consumption is still at an all-time high. Among other things, this has been due to the policy changes that took place in the availability and prices of alcohol in 2004. In 2004, the restrictions on alcohol imports by passengers arriving in Finland from other EU countries were abolished and excise taxes on alcoholic beverages were cut by an average of 33 per cent in order to curb the growth of passenger imports. Since 2004, alcohol consumption has been on the rise and alcohol-related harms have increased markedly. To tackle the growth of alcohol consumption, taxes on alcoholic beverages were raised on 1 January 2008 and twice thereafter, on 1 January 2009 and 1 October 2009. As a result of the raised tax, the prices of alcoholic beverages rose by an average of nearly 13 per cent in 2008–2009. Despite this, the prices remained slightly lower than before the excise taxes were cut. The levelling out and subsequent decrease in documented consumption reflects the increases in both alcohol prices and in undocumented consumption.

Drug experimentation and use increased in the 1990s throughout the country, especially among young people and young adults. After the turn of the decade, the situation seemed to stabilise. In 2008, some 13 per cent of Finns aged 15–69 reported having occasionally experimented with cannabis.

The growth in alcohol consumption and drug use in the late 1990s has to some extent increased the demand for services for substance abusers throughout the 2000s. In 2009, A-clinics and youth clinics had a total of 52 100 clients and detoxification and rehabilitation centres had 11 309 clients. The number of clients at A-clinics and youth clinics fell by 2 per cent on the previous year. In 2007, health counselling services for injecting drug users had about 13 000 clients.

In 2009, hospital wards treated 15 231 persons whose primary diagnosis was an alcohol-related disease and 5631 persons whose primary diagnosis was a drug-related disease. The number of persons treated for alcohol-related diseases fell by 5 per cent on the previous year, while the number of persons treated for drug-related diseases increased by 6 per cent.

In 2009, housing services and overnight shelters for substance abusers had a total of 6700 clients. Compared with 2008, client numbers increased especially in housing services.



Perusterveydenhuolto

Vuonna 2009 terveyskeskusten avohoitokäyntejä oli noin 26,1 miljoonaa, kun mukaan ei lasketa suun terveydenhuoltoa. Lääkärikäyntejä näistä oli 31 prosenttia (lähes 8,2 miljoonaa käyntiä). Asukasta kohti lääkärikäyntejä oli vuonna 2009 keskimäärin 1,5 ja muun ammattihenkilökunnan käyntejä 3,3. Kokonaisuudessaan perusterveydenhuollon avohoitokäynnit lisääntyivät 2,4 prosenttia edellisvuodesta.

Kausi-influenssarokotteen on ottanut keskimäärin vain joka toinen 65 vuotta täyttäneistä. 65 vuotta täyttäneiden määrä kasvaa jatkuvasti, joten vaikka rokotettuja on ollut enemmän, ei kattavuus ole Suomessa noussut. Vuonna 2009 Euroopan unionin neuvoston julkaiseman suosituksen mukaan 65 vuotta täyttäneiden kausi-influenssarokotuskattavuuden tulisi kauteen 2014–2015 mennessä olla 75 prosenttia. Sairaanhoidopiirittasolla kattavuuden vaihtelu on ollut melko suurta. Kaudella 2009–2010 pandemiarokotukset ovat voineet vaikuttaa tämän ryhmän rokotuskattavuuden alenemiseen 43 prosenttiin, sillä monissa kunnissa rokotusvastaanotot ruuhkautuivat.

Pienten lasten kausi-influenssarokotuskattavuus koko maan tasolla on kolmena kautena ollut miltei sama. Noin joka kolmas lapsi on saanut kausi-influenssarokotukset suosituksen mukaisesti. Sairaanhoidopiirien tasolla kattavuusluvut vaihtelevat suuresti.

Terveyskeskusten suun terveydenhuollossa hoidettiin vuonna 2009 reilut 1,9 miljoonaa asiakasta, mikä on 0,2 prosenttia vähemmän kuin edellisenä vuonna. Suun terveydenhuollon käyntejä oli hieman alle viisi miljoonaa. Käyntien määrä väheni hieman edellisvuodesta.

Alle 18-vuotiaiden suun terveydenhuollon käynnit vähenivät 3,7 prosenttia, ja potilaita oli 1,9 prosenttia edellisvuotta vähemmän. Hammaslääkärikäyntien määrä väheni 5,6 prosenttia. 18 vuotta täyttäneiden hammaslääkärikäynnit lisääntyivät 2,7 prosenttia ja potilaiden määrä 2,3 prosenttia. 18–55-vuotiaiden ikäryhmässä käyntien määrä säilyi edellisvuoden tasolla ja terveyskeskuksissa hoidettujen potilaiden määrä lisääntyi 0,6 prosenttia. Hammaslääkärikäyntien määrä lisääntyi tässä ikäryhmässä 0,3 prosenttia. 56 vuotta täyttäneiden suun terveydenhuollon käynnit lisääntyivät 2,3 prosenttia ja hoidettujen potilaiden määrä kasvoi 1,6 prosenttia.

Vuonna 2009 kertyi terveystieteiden laitoshoidossa vajaat 6,8 miljoonaa hoitopäivää. Hoitopäivien määrä väheni 5,2 prosentilla edellisestä vuodesta. Hoidettujen potilaiden määrä pysyi ennallaan ja oli 152 514. Keskimääräinen hoitoaika oli 28,5 päivää. Hoitopäivistä huomattava osa eli 76,3 prosenttia kohdentui yli 75-vuotiaille. Eri ikäryhmissä hoitopäivien suhteelliset osuudet pysyivät ennallaan.

Päädiagnoosiryhmittäin eniten hoitopäiviä, lähes 1,8 miljoonaa, oli tautiryhmässä mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöt. Eniten hoitojaksoja (noin 44 000) ja potilaita (noin 35 000) oli tautiryhmässä verenkiertoelinten sairaudet.

Primärvård

År 2009 registrerades cirka 26,1 miljoner öppenvårdsbesök (exklusive tandvård) på hälsovårdscentralerna. Av dessa bestod 31 procent (närmare 8,2 miljoner besök) av läkarbesök. I snitt uppsökte varje invånare läkare 1,5 gånger och annan hälso- och sjukvårdspersonal 3,3 gånger år 2009. Det totala antalet öppenvårdsbesök inom primärvården ökade med 2,4 procent från året innan.

I snitt vaccinerades endast varannan person i åldern 65 år och äldre mot säsongsinfluensa. Antalet personer som fyllt 65 år ökar kontinuerligt, så även om antalet personer som vaccinerats har varit större, har inte vaccinationstäckningen ökat i Finland. Enligt rekommendationen från Europeiska unionens råd 2009 bör vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa vara 75 procent bland personer som fyllt 65 år fram till säsongen 2014–2015. Inom sjukvårdsdistrikten har täckningen varierat rätt mycket. Under säsongen 2009–2010 kan pandemivaccinationerna ha gjort att vaccinationstäckningen bland denna grupp har minskat till 43 procent, för vaccineringsmottagningarna hopade sig i många kommuner.

Vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa för små barn har varit så gott som oförändrad under de senaste tre perioderna i hela landet. Ungefär vart tredje barn har vaccinerats mot säsongsinfluensa enligt rekommendationerna. Inom sjukvårdsdistrikten varierar täckningen rätt mycket.

År 2009 vårdades drygt 1,9 miljoner klienter inom tandvården på hälsovårdscentralerna, vilket är 0,2 procent mindre än året innan. Antalet tandvårdsbesök var knappt 5 miljoner, dvs. något färre än föregående år.

Besöken inom tandvården bland 0–17-åringar minskade med 3,7 procent och antalet patienter var 1,9 procent mindre än året innan. Antalet tandläkarbesök minskade med 5,6 procent. Antalet tandläkarbesök bland personer som fyllt 18 år ökade med 2,7 procent och antalet patienter med 2,3 procent. Antalet besök bland 18–55-åringar förblev oförändrat jämfört med året innan och antalet patienter som vårdats på hälsovårdscentraler ökade med 0,6 procent. Antalet tandläkarbesök ökade med 0,3 procent i denna åldersgrupp. Besöken inom tandvården bland personer som fyllt 56 år ökade med 2,3 procent och antalet vårdade klienter ökade med 1,6 procent.

År 2009 registrerades knappt 6,8 miljoner vårddygn inom hälsovårdscentralernas slutenvård. Antalet vårddygn minskade med 5,2 procent från året innan. Antalet vårdade klienter förblev oförändrat och var 152 514. Den genomsnittliga vårdtiden var 28,5 dagar. Merparten av vårddygnen, hela 76,3 procent, gällde personer över 75 år. De relativa andelarna av vårddygn i olika åldersgrupper förblev oförändrade.

Mätt enligt huvuddiagnosgrupper var antalet vårddygn störst, närmare 1,8 miljoner, inom sjukdomsgruppen psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar. Flest vårdperioder (cirka 44 000) och klienter (cirka 35 000) hade gruppen cirkulationsorganens sjukdomar.

Primary health care

In 2009, outpatient visits in health centres totalled some 26.1 million (excl. oral health care). Physician visits accounted for 31 per cent of these visits (nearly 8.2 million visits). Physician visits totalled on average 1.5 and other practitioner visits 3.3 per capita in 2009. Outpatient visits increased 2.4 per cent on the previous year.

Only half of the over-65s had the seasonal influenza vaccine. The number of over-65s continues to increase, so although a higher number of people had the vaccine, vaccine coverage did not rise. A recommendation published in 2009 by the Council of the European Union sets the target at a 75 per cent take-up of seasonal influenza vaccination for people aged 65 and over by the 2014–2015 season. However, there has been considerable variation in coverage rates between hospital districts. In the 2009–2010 season, the vaccination coverage rate for this age group fell to 43 per cent, which may have been linked with the fact that the vaccination clinics of many municipalities were extremely busy due to the pandemic influenza vaccinations.

Among small children, vaccination coverage rates for seasonal influenza have remained largely unchanged for the last three seasons, with about one in three children receiving the vaccine, in accordance with the recommendation. However, there has been considerable variation in coverage rates between hospital districts.

Oral health care clients in health centres totalled more than 1.9 million in 2009, which was 0.2 per cent less than the previous year. Oral health care visits totalled slightly more than five million, that is, there were slightly fewer visits than in the previous year.

Oral health care visits by the under-18s fell by 3.7 per cent, with a fall of 1.9 per cent in patient numbers on the previous year. The number of dentists' appointments fell by 5.6 per cent. In the over-18 age group, dentists' appointments increased by 2.7 per cent and the number of patients by 2.3 per cent. The number of appointments remained on a level with the previous year in the 18–55 age group, while the number of patients treated at health centres increased by 0.6 per cent. In this age group, the number of dentists' appointments increased by 0.3 per cent. In the over-56 age group, dental care visits increased by 2.3 per cent and the number of patients by 1.6 per cent.

In 2009, inpatient care at health centres accounted for nearly 6.8 million care days. This was 5.2 per cent down on the previous year. The number of patients remained more or less unchanged at 152 514. The average length of stay was 28.5 days. Over-75s accounted for a majority of the care days, at 76.3 per cent. The relative proportions of care days among different age groups remained at the same level as in the previous year.

Based on primary diagnosis, the diagnostic group for mental and behavioural disorders had the greatest number of care days (nearly 1.8 million), while the diagnostic group for diseases of the circulatory system had the greatest number of care periods (some 44 000) and patients (some 35 000).

Erikoissairaanhoido

Erikoissairaanhoidossa oli vuonna 2009 yhteensä 7,5 miljoonaa avohoitokäyntiä, mikä on 0,9 prosenttia edellisvuotta enemmän. Käynnit lisääntyivät eniten syöpätautien ja sädehoidon erikoisalalla.

Vuonna 2009 erikoissairaanhoidossa tuotettiin noin miljoona hoitojaksoa. Hoitopäiviä kertyi yhteensä noin 5,2 miljoonaa, mikä on runsaat 200 000 edellisvuotta vähemmän. Hoidettujen potilaiden määrä oli 670 000, mikä oli n. 1,5 prosenttia edellisvuotta vähemmän. Erikoissairaanhoidon hoitopäivistä hieman yli puolet (53,6 prosenttia) kohdentui 18–64-vuotiaille. Alle 18-vuotiaat käyttivät hoitopäivistä 9,3 prosenttia ja 75 vuotta täyttäneet 22,6 prosenttia. Vuonna 2009 eniten hoitopäiviä oli psykiatrian erikoisalalla (30,2 prosenttia hoitopäivistä), kun taas potilaita oli eniten kirurgian erikoisalalla.

Keskimääräinen hoitoaika on lyhentynyt vuodesta 2000 lähtien 6 vuorokaudesta 5 vuorokauteen. Pisin keskimääräinen hoitoaika oli psykiatrian erikoisalalla (33,8 vuorokautta). Somaattisilla erikoisaloilla keskimääräinen hoitoaika oli 3,7 vuorokautta.

Päädiaagnoosiryhmittäin eniten hoitopäiviä (noin 1,6 miljoonaa) oli tautiryhmässä mielen-terveyden ja käyttäytymisen häiriöt. Eniten potilaita oli tautiryhmässä tuki- ja liikunta-elinten sekä sidekudosten sairaudet (noin 85 000 potilasta), ja seuraavaksi eniten potilaita oli verenkiertoelinten sairaudet -tautiryhmässä. Toimenpiteellisiä hoitajaksoja oli vuonna 2009 noin 572 000, mikä on 3,9 prosenttia edellisvuotta enemmän.

Specialiserad sjukvård

År 2009 registrerades totalt 7,5 miljoner öppenvårdsbesök inom den specialiserade sjukvården, vilket är 0,9 procent fler än året innan. Besöken ökade framför allt inom cancer-sjukdomar och specialiteten invärtes sjukdomar.

År 2009 producerades cirka en miljon vårdperioder inom den specialiserade sjukvården. Sammanlagt uppstod cirka 5,2 miljoner vårddygn, vilket är drygt 200 000 färre än föregående år. Antalet klienter som fick vård var 670 000, vilket var cirka 1,5 procent mindre än året innan. Drygt hälften (53,6 procent) av vårddygnen inom den specialiserade sjukvården gällde personer i åldern 18–64 år. Av vårddygnen utnyttjades 9,3 procent av personer under 18 år och 22,6 procent av personer över 75 år. År 2009 var antalet vårddygn störst (30,2 procent av vårddygnen) inom specialiteten psykiatri, medan specialiteten kirurgi hade flest klienter.

Sedan år 2000 har medelvårdtiden förkortats från 6 dygn till 5 dygn. Den längsta medelvårdtiden registrerades inom specialiteten psykiatri (33,8 dygn). Medelvårdtiden inom de somatiska specialiteterna var 3,7 dygn.

Mätt enligt huvuddiagnosgrupper var antalet vårddygn störst (cirka 1,6 miljoner) inom sjukdomsgruppen psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar. Flest klienter, cirka 85 000, hade gruppen sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven, och näst flest klienter fanns i gruppen sjukdomar i cirkulationsorganen. År 2009 var antalet vårdperioder som inkluderade åtgärder cirka 572 000, vilket är 3,9 procent mer än föregående år.

Specialised health care

Specialised health care had a total of 7.5 million outpatient visits in 2009, which was 0.9 per cent up on the previous year. The greatest increase took place in the specialties of oncology and radiotherapy.

Periods of care in specialised health care totalled about one million in 2009. Care days totalled some 5.2 million, which was nearly 200 000 down on the previous year. The number of patients treated came to 670 000, a fall of about 1.5 per cent on the previous year. People aged 18–64 accounted for slightly more than half (53.6 per cent) of the care days in specialised health care. Under-18s accounted for 9.3 per cent and over-75s for 22.6 per cent of the care days. While psychiatry had the greatest number of care days (30.2%) in 2009, the greatest number of patients was treated within the speciality of surgery.

Since 2000, the average length of stay has decreased from 6 days to 5 days. The average length of stay was highest in the speciality of psychiatry (33.8 days). The average length of stay in the somatic specialties was 3.7 days.

Based on primary diagnosis, the diagnostic group for mental and behavioural disorders had the greatest number of care days (about 1.6 million). In turn, the diagnostic group for diseases of the musculoskeletal system and connective tissue had the greatest number of patients (about 85 000), followed by the diagnostic group for diseases of the circulatory system. Periods of care with procedures totalled some 572 000 in 2009, representing an increase of 3.9 per cent on the previous year.

Tartuntataudit

Keväällä 2009 käynnistyi ensimmäinen influenssapandemia vuoden 1968 hongkongilaisen jälkeen. Sikainfluenssaksi kutsutun pandemian aiheutti influenssa A(H1N1) -virus. Vuodenvaihteeksi odotettu RSV-epidemia viivästyi. Legionella-bakteerin aiheuttama keuhkokuume on yhä alidiagnosoitu Suomessa, sillä Suomi on yksi pieniä esiintyvyyksiä raportoivista Euroopan maista.

Suolistoinfektioista norovirusepidemiat painottuivat alkuvuoteen. Ulkomaiset pakastevadelmat olivat usein norovirusepidemioiden tartunnanlähteenä.

Hepatiittitapaukset ovat vähentyneet ruiskuhuumeiden käyttäjillä. Vuosituhannen vaihteessa esiintyi 2 ruiskuhuumeiden käyttäjien hepatiitti A-epidemiaa. Rokotuskampanja rajasi tehokkaasti epidemian leviämistä.

Klamydiatartunnat ovat edelleen yleisiä nuorilla. Miesten kuppatautitartunnat ovat lisääntyneet. Valtaosa hiv-tartunnoista on saatu seksin kautta.

Tuberkuloositapauksien määrä kääntyi vuonna 2009 nousuun. Pienten lasten tuberkuloosi-infektiot eivät lisääntyneet.

MRSA -tilanne (nk. sairaalabakteeri) koheni vuoden 2009 aikana. Uusia bakteerin kantajia ilmoitettiin selvästi vähemmän kuin edeltävänä vuotena.

Borreliaositapausten määrä oli ennätysasuuri vuonna 2009. Vuoden 2009 jänisruttoepidemia oli odotettavissa, koska epidemioita esiintyy joka kolmas vuosi. Tuhkarokkoa todetaan yksittäisiä tapauksia vuosittain ainoastaan matkailijoiden maahan tuomina. Puumalaviruksen aiheuttamaa myrätuumetta esiintyy eniten joulutai tammikuussa; tapauskuippu on ollut joulukuussa 2008. Puutiaisaivotulehdustapausten määrä on kasvanut lähes kaikkialla Itämeren alueella. Ahvenanmaan rokotuskampanja on tehokkaasti vähentänyt tartuntoja. Malaria tapauksista suurin osa oli peräisin Afrikasta. Ilman estolääkitystä Afrikassa matkailavat ovat riskiryhmässä.

Smittsamma sjukdomar

Vårn 2009 började den första influenssapandemin sedan hongkong-influensan 1968. Pandemin som kallades svininfluensa orsakades av influensa A(H1N1) -virus. RSV-epidemin som väntades till årsskiftet var försenad. Luginflammationen som orsakas av bakterien Legionella är fortfarande underdiagnostiserad i Finland, för Finland är en av de europeiska länderna som rapporterar låga prevalenser.

Av tarminfektionerna förekom norovirusepidemierna för det mesta i början på året. Smittkällan i flera epidemier var utländska frysta hallon.

Hepatitfallen bland injektionsmissbrukare har minskat. Vid sekelskiftet uppdagades två hepatit A-epidemier bland intravenösa missbrukare. Epidemin begränsades effektivt av en vaccineringskampanj.

Klamydiasmitta är fortfarande vanlig bland unga. Syfilissmittor har ökat bland män. De flesta fall av hiv-infektioner är sexuellt överförda.

Antalet tuberkulosfall började stiga 2009. Tuberkulosinfektionerna hos småbarn ökade inte.

MRSA-situationen (s.k. sjukhusbakterie) blev bättre under år 2009. Nya bärare av bakterien anmäldes klart mindre än året innan.

Antalet borreliosfall var rekordstort år 2009. Årets 2009 harpestepidemi var att vänta eftersom epidemier förekommer vart tredje år. Enstaka fall av mässling påträffas årligen, och de har varit importerade av resenärer. Sorkfeber som orsakas av puumalavirus förekommer mest i december-januari, det största antalet fall var i december 2008. Antalet fall av fästingburen hjärninflammation har vuxit nästan överallt inom Östersjöregionen. Vaccinationskampanjen på Åland har effektivt minskat antalet smittor. Största delen av malariafallen härstammade från Afrika. En riskgrupp utgör de som reser i Afrika utan profylaktisk medicinering.

Infectious diseases

Spring 2009 saw the start of the first influenza pandemic since Hong Kong Flu in 1968. The 2009 pandemic, commonly referred to as swine flu, was caused by virus subtype A(H1N1). The RSV epidemic expected at the end of 2009/beginning of 2010 was later than expected. Cases of pneumonia caused by *Legionella* species may still be underdiagnosed in Finland, as Finland is one of the countries in Europe reporting low incidence.

Bowel infections in the form of norovirus epidemics tend to occur early in the year. Imported deep-frozen raspberries were the source of infection in a number of norovirus epidemics.

Cases of hepatitis have fallen among intravenous drug users. At the end of the 1990s/beginning of the 2000s, there were two hepatitis A epidemics among intravenous drug users. A vaccination campaign was effective in containing the epidemic.

Chlamydia infection is still widespread among young people. Syphilis has become more widespread among men. Most cases of HIV infection have been transmitted via sexual intercourse.

The number of tuberculosis cases began to rise in 2009. However, there was no increase in the number of tuberculosis infections in small children.

The situation with regard to MRSA (a source of hospital infections) improved in 2009. There was a clear fall in the number of new carriers of the bacterium reported, compared with the previous year.

The number of cases of borreliosis (Lyme disease) reached a record high in 2009. The tularaemia epidemic of 2009 was expected, as these epidemics occur every three years. A few isolated cases of measles are diagnosed each year, always brought by travellers. Epidemic nephropathy caused by the Puumala virus occurs mostly in December or January, with the last peak in December 2008. The incidence of tick-borne encephalitis has increased more or less throughout the Baltic region. The vaccination campaign in the Åland Islands has been effective in reducing contagion. Most of the recorded cases of malaria came from Africa. People who travel to Africa without taking prophylactic anti-malarial drugs are in a risk group.

Yksityinen sosiaali- ja terveydenhuolto

Yksityisten sosiaalipalvelujen kasvu jatkuu edelleen. Vuonna 2009 yksityisiä sosiaalipalveluja tuotti lähes 4 300 toimipaikkaa. Yleisimmät alat olivat ikääntyneiden palveluasuminen, kotipalvelut ikääntyneille ja vammaisille, lasten päivähoido sekä lasten ja nuorten laitos- ja perhehoito. Yksityiset palveluntuottajat eli järjestöt ja yritykset tuottavat lähes kolmasosan sosiaalipalveluista.

Vuonna 2007 yksityisiä terveydenhuollon toimipaikkoja oli noin 6 800. Yleisin toimiala oli fysioterapiapalvelut, sen jälkeen tulevat lääkärin vastaanotto toiminta ja työterveyshuolto. Suuri osa yksityisten terveyspalvelujen tuottajista toimii eteläisessä Suomessa. Terveyspalveluista yksityiset palveluntuottajat tuottavat vajaan neljäsosan.

Privat socialvård och hälso- och sjukvård

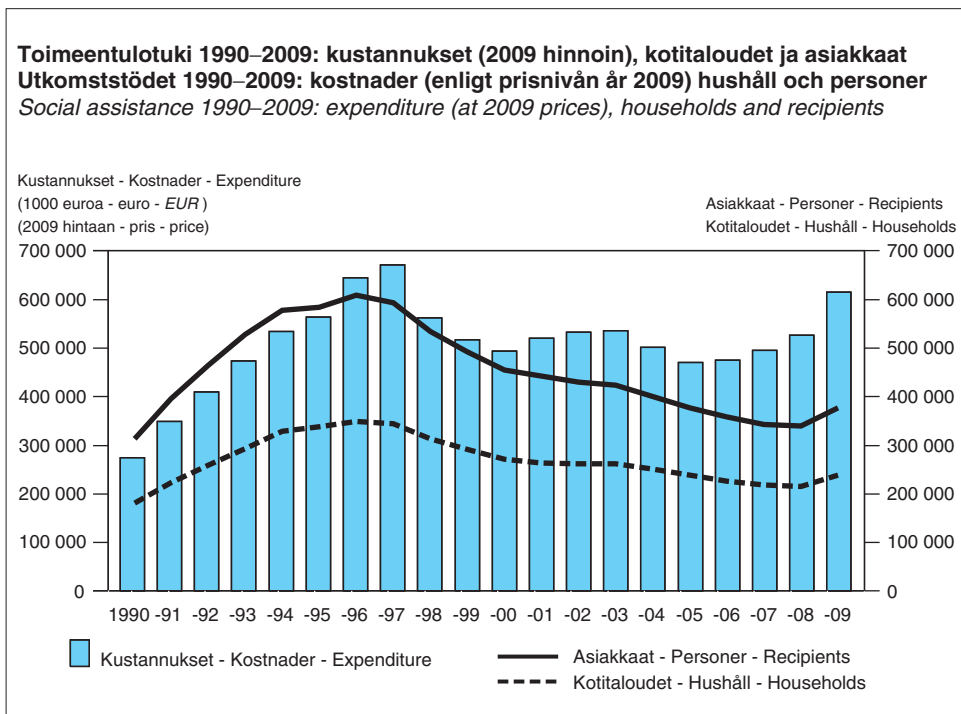
Den privata sociala servicen fortsatte att öka. År 2009 producerades privat social service av närmare 4 300 verksamhetsenheter. Mest producerades boende med särskild service för äldre, hemservice för äldre och funktionshindrade personer, barndagvård, samt institutions- och familjevård för barn och ungdomar. De privata serviceproducenterna, dvs. organisationer och företag, producerade närmare en tredjedel av den totala sociala servicen.

År 2007 fanns det cirka 6 800 privata producenter av hälso- och sjukvårdstjänster. Den vanligaste verksamhetsformen var fysioterapi följt av läkarmottagning och företagshälsovård. Merparten av de privata hälso- och sjukvårdsproducenterna verkar i södra Finland. De privata serviceproducenterna producerar knappt en fjärdedel av alla hälso- och sjukvårdstjänster.

Private social and health-care provision

The growth of private-sector social services continued. In 2009, nearly 4300 units were providing social services in the private sector. The most common areas were sheltered housing for older people, home-help services for older people and people with disabilities, child day care, and residential and foster care for children and young people. Private-sector service providers, that is, organisations and business enterprises, accounted for nearly a third of the provision of social services.

In 2007, private health-service providers totalled some 6800. Physiotherapy was the most common type of service, followed by physicians services and occupational health care. A large proportion of private health-service providers operate in southern Finland. Private health-service providers account for about a quarter of the provision of health services.



Toimeentulotuki

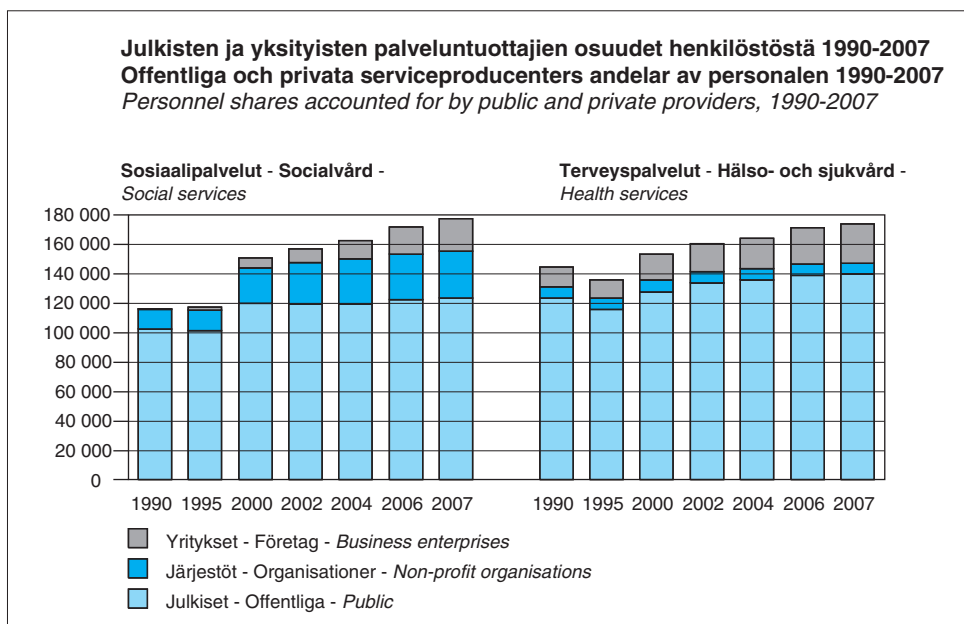
Toimeentulotukea sai vuonna 2009 yhteensä noin 239 000 kotitaloutta ja 378 000 henkilöä. Määrä lisääntyi edellisestä vuodesta noin 11 prosenttia. Toimeentulotuen bruttomenot kasvoivat edellisestä vuodesta 17 prosenttia, ja olivat 615 miljoonaa euroa. Vuonna 2009 toimeentulotukea sai 7,1 prosenttia väestöstä. Edellisenä vuonna tuensaajien osuus oli 6,4 prosenttia.

Utkomststöd

År 2009 fick sammanlagt cirka 239 000 hushåll och 378 000 personer utkomststöd. Antalet ökade med cirka 11 procent från föregående år. Bruttoutgifterna för utkomststödet ökade med 17 procent från året innan och uppgick till 615 miljoner euro. Utkomststöd betalades år 2009 till 7,1 procent av befolkningen. Året innan uppgick andelen stödtagare till 6,4 procent.

Social assistance

Altogether some 239 000 households and 378 000 persons received social assistance in 2009. This was about 11 per cent up on the previous year. Gross expenditure on social assistance increased 17 per cent on the previous year, totalling EUR 615 million in 2009. In 2009, social assistance recipients accounted for 7.1 per cent of the total population, compared with 6.4 per cent in the previous year.



Henkilöstö

Sosiaali- ja terveyspalveluiden henkilöstön määrä oli vuonna 2007 yhteensä noin 351 500. Henkilöstömäärä kasvoi suhteellisen tasaisesti 2000-luvulla. Vuosina 2000–2007 henkilöstömäärän kasvu oli yhteensä 44 500 henkilöä (14,5 prosenttia). Terveyspalveluissa kasvu oli 20 600 henkilöä (13,4 prosenttia) ja sosiaalipalveluissa 26 400 (17,5 prosenttia). Terveyspalvelut ja sosiaalipalvelut ovat henkilöstömääriltään melkein samansuuruiset.

Terveyspalveluissa suurin toimiala on "sairaalapalvelut", joissa oli yli puolet koko terveyspalvelujen henkilöstöstä. Sosiaalipalveluissa kaksi suurta ryhmää olivat vanhusten palvelut (vanhainkodit, palvelutalot ja ryhmäkodit sekä kotipalvelut) ja lasten päivähoito. Niissä oli kolme neljäsosaa koko sosiaalipalvelujen henkilöstöstä. Lasten päivähoiton osuus kasvusta vuosina 2000–2007 oli noin kaksi kolmasosaa.

Viime vuosina yksityisten sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstömäärä on noussut nopeammin kuin julkisten, mutta edelleen noin kolme neljäsosaa oli julkisten palvelujen henkilöstöä. Yritysten palveluksessa oli noin 14 prosenttia ja järjestöjen runsas 11 prosenttia työntekijöistä.

Yritysten ja järjestöjen osuus oli vuonna 2007 henkilöstömäärillä mitaten merkittävä erityisesti sosiaalipalveluissa (30,4 prosenttia).

Terveyspalveluissa hammashoidossa noin puolet on perinteisesti ollut yksityistä. Lääkäripalveluissa yksityisen sektorin osuus työllistäjänä on merkittävä ja oli runsaat 21 prosenttia vuonna 2007. Sairaalapalvelut ovat suurimmalta osalta julkisen sektorin tuottamia.

Personal

Antalet anställda inom social- och hälsovårdstjänsterna uppgick totalt till 351 500 personer år 2007. Antalet anställda ökade relativt jämnt under 2000-talet. Under åren 2000–2007 ökade antalet anställda med 44 500 personer (14,5 procent). Inom hälso- och sjukvården var ökningen 20 600 personer (13,4 procent) och inom socialvården 26 400 (17,5 procent). Socialvården och hälso- och sjukvården är till sitt personalantal nästan lika stora.

Det största verksamhetsområdet inom hälso- och sjukvården är sjukhusvården, med över hälften av personalen inom hälso- och sjukvården. Två stora grupper inom socialvården var äldreomsorgen (äldreboende, serviceboende och gruppbostäder samt hemservice) och barn- och ungdomsvården. I dessa fanns tre fjärdedelar av hela personalen i socialtjänsten. Barn- och ungdomsvårdens andel av ökningen var cirka två tredjedelar under åren 2000–2007.

Under de senaste åren har personalantalet inom privat social- och hälsovårdsservice ökat snabbare än inom offentlig social- och hälsovårdsservice, men fortfarande var cirka tre fjärdedelar offentlig servicepersonal. Ca 14 procent av arbetande var anställda av företag och dryga 11 procent av organisationer.

Företagens och organisationernas andel var betydande år 2007 mätt enligt personalantal speciellt inom socialtjänsten (30,4 procent).

Inom hälso- och sjukvården har traditionellt cirka hälften av de anställda inom tandvården varit privata. Inom läkarverksamheten är den privata sektorns andel som sysselsättare betydande och var drygt 21 procent år 2007. Den offentliga sektorn producerar största delen av sjukhusvårdstjänsterna.

Personnel

The total number of personnel in the social welfare and health care services came to about 351 500 in 2007. Personnel numbers grew at a relatively steady rate throughout the first decade of the 2000s. In 2000–2007, personnel numbers increased by 44 500 persons (14.5%). The increase in health service accounted for 20 600 persons (13.4%), while the increase in social welfare services was 26 400 (17.5%). The social welfare and health care services each have about the same total personnel.

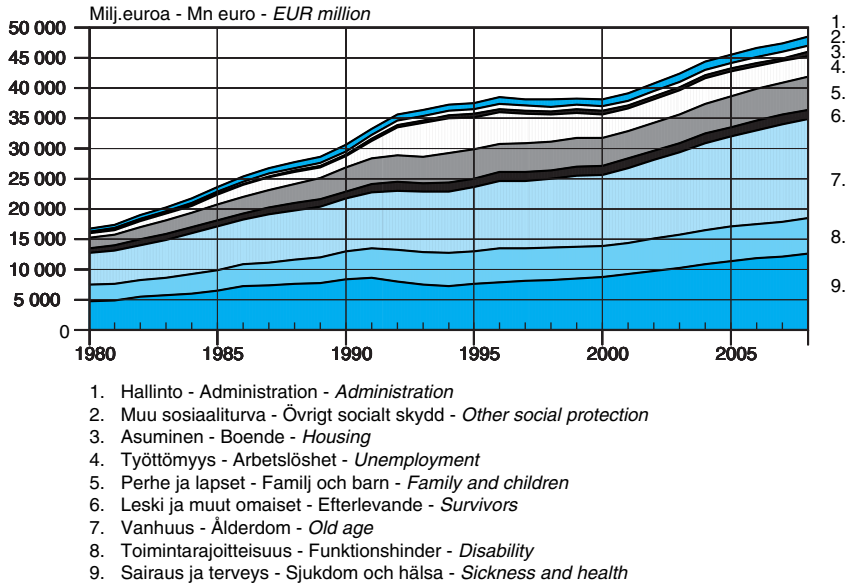
The main activity within the health care services is hospital activities, which accounts for more than half the personnel of the entire health care services. Two of the major activities in the social welfare services are services for older people (residential homes, sheltered housing and group homes and home-help services) and child day care. Three fourths of the entire personnel of the social welfare services are employed in these activities. Child day care accounted for two thirds of growth in 2000–2007.

In the past few years, personnel numbers in private social welfare and health care services have risen more rapidly than personnel numbers in the corresponding public services, but despite this, about three fourths of personnel work in the public services. Some 14 per cent work for business enterprises in the sector while 11 per cent work for NGOs.

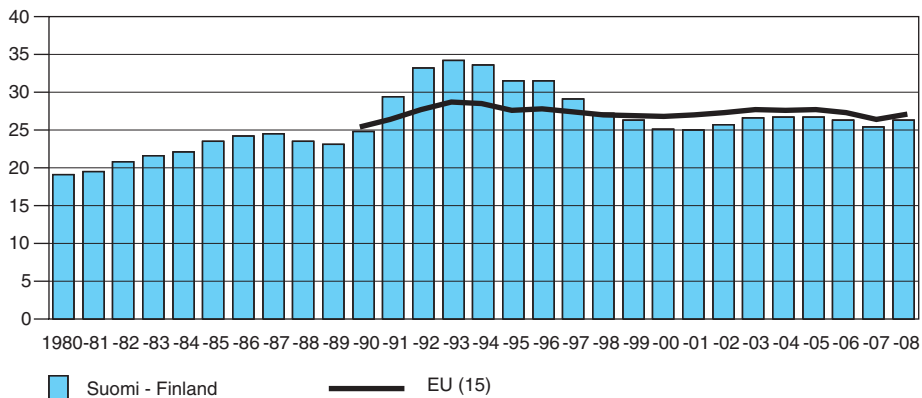
Measured in personnel numbers, business enterprises and NGOs accounted for a sizeable portion, especially of social welfare services (30.4%), in 2007.

About half of dental care has traditionally been provided by the private sector. In physician services, the private sector plays an important part as an employer, with 21 per cent of personnel in 2007. By contrast, hospital services are provided largely by the public sector.

Sosiaalimenot pääryhmittäin 1980–2008 vuoden 2008 hinnoin
Sociala utgifter efter funktion 1980–2008 i 2008 års priser
Social protection expenditure by function, 1980–2008, 2008 prices



Sosiaalimenot suhteessa bruttokansantuotteeseen Suomessa ja EU-maissa
1980–2008, %
Sociala utgifter i förhållande till bruttonationalprodukten i Finland och EU-länderna 1980–2008, %
Social protection expenditure as a share of GDP in Finland and EU-countries, 1980–2008, %



Sosiaalimenot

Vuonna 2008 Suomen sosiaalimenot olivat 48,6 miljardia euroa, mikä on reaalisesti 2,3 prosenttia enemmän kuin edellisenä vuonna. Asukasta kohden menot olivat 9 140 euroa. Suurin pääryhmä ovat vanhuusmenot (33,6 prosenttia). Vuonna 2008 vanhuusryhmän menot olivat 16,3 miljardia euroa, mistä valtaosa oli vanhuuseläkkeitä. Toiseksi suurin ryhmä oli sairaus ja terveys (26,1 prosenttia), johon käytettiin yhteensä 12,7 miljardia euroa. Nämä kaksi ryhmää ovat myös kasvaneet viime vuosina selvästi eniten.

Toimeentuloturvan osuus sosiaalimenoista oli 61 prosenttia ja palveluiden 39 prosenttia. Palvelujen osuus on ollut hienoisessa kasvussa vuodesta 1995 lähtien. Palvelujen ja toimeentuloturvan osuudet vaihtelevat kuitenkin suuresti pääryhmittäin. Sairaus- ja terveys -ryhmässä palveluiden osuus oli 83 prosenttia, vanhuus -ryhmässä 12 prosenttia ja perhe ja lapset -ryhmässä 49 prosenttia. Toimeentuloturvan ja palveluiden luokitteluperusteiden muutosten takia vuotta 2008 ei voi täysin verrata aiempiin vuosiin.

Sosiaalimenot suhteessa bruttokansantuotteeseen on 2000-luvulla pysynyt välillä 25,0–26,7 prosenttia. Suurelta osin muutoksiin vaikuttaa bruttokansantuotteen kehitys.

Myös EU-maiden sosiaalimenojen keskimääräinen bruttokansantuotesuhde on viime vuosina pysynyt melko vakaana. Vuonna 2008 EU-25-maiden keskiarvo oli 26,5 prosenttia. Suomi alitti EU-maiden sosiaalimenojen keskimääräisen tason vuonna 1999, ja ero kasvoi vuoteen 2001, jolloin se oli 2,0 prosenttiyksikköä. Sen jälkeen ero on pienentynyt. Muutoksiin vaikuttaa huomattavasti sosiaalimenojen kehityksen lisäksi bruttokansantuotteen kasvu, joka on ollut viime vuosina Suomessa EU-maiden keskitasoa nopeampaa.

Sociala utgifter

År 2008 uppgick de sociala utgifterna i Finland till 48,6 miljarder euro, vilket reellt sett är 2,3 procent mer än året innan. Omräknat per invånare var utgifterna 9 140 euro. Störst var utgifterna för ålderdom (33,6 procent). År 2008 var dessa utgifter totalt 16,3 miljarder euro, av vilket största delen gick till ålderspension. Den näst största gruppen var sjukdom och hälsa (26,1 procent), där utgifterna var totalt 12,7 miljarder euro. Dessa två grupper har helt klart ökat mest under de senaste åren.

Utkomstskyddets andel av de sociala utgifterna var 61 procent och servicens andel 39 procent. Alltsedan år 1995 har servicens andel ökat en aning. Service- och utkomstskyddets andelar varierar dock i hög grad beroende på huvudgrupp. I gruppen sjukdom och hälsa utgjorde servicens andel 83 procent, i gruppen ålderdom 12 procent och i gruppen familj och barn 49 procent av utgifterna. På grund av ändringarna i klassificeringsgrunderna för utkomstskyddet och servicen kan året 2008 inte helt jämföras med tidigare år.

De sociala utgifterna i förhållande till bruttonationalprodukten har under 2000-talet varit mellan 25,0–26,7procent. Ändringarna påverkas till stor del av bruttonationalproduktens utveckling.

Även inom EU-länderna har de sociala utgifternas genomsnittliga förhållande till bruttonationalprodukten under de senaste åren varit rätt konstant. År 2008 var medeltalet i EU-25-länderna 26,5 procent. Finlands socialutgifter var lägre än den genomsnittliga nivån i EU-länderna år 1999. Därefter ökade skillnaden ända fram till år 2001, då den var 2,0 procentenheter. Därefter har skillnaden börjat minska. Ändringarna påverkas i hög grad av de sociala utgifternas utveckling, men även av hur bruttonationalprodukten ökar. Under de senaste åren har Finlands bruttonationalprodukt ökat klart snabbare än i EU-länderna igenom.

Social protection expenditure

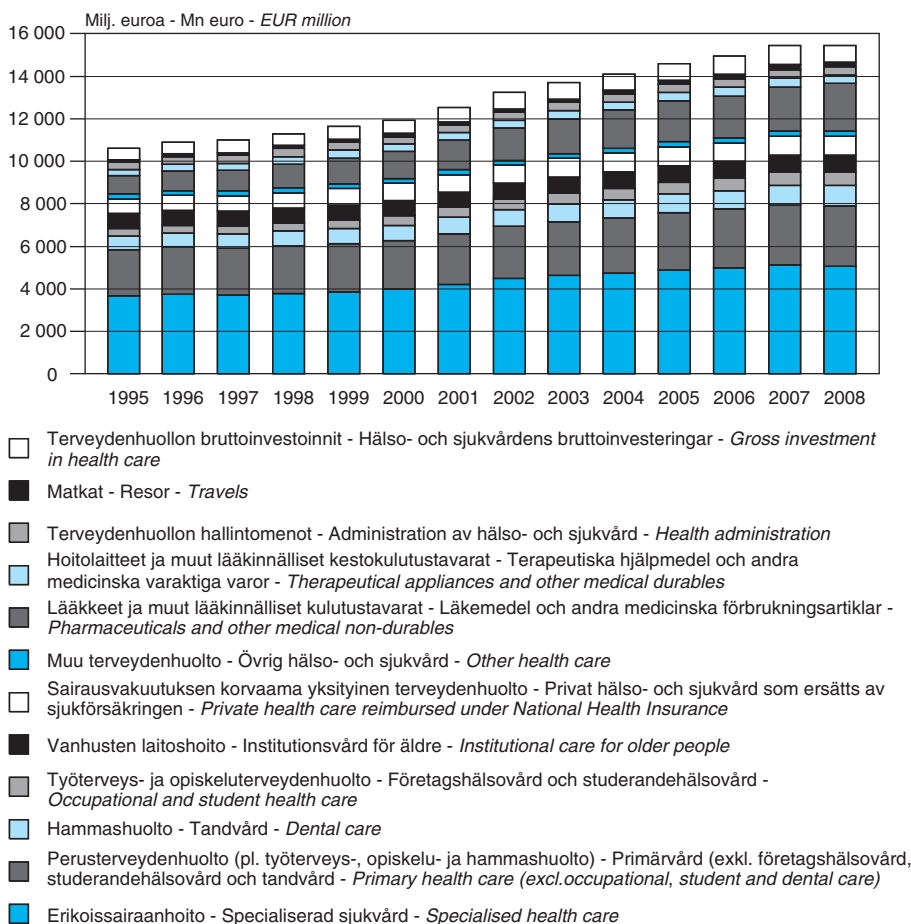
In 2008, social expenditure in Finland totalled EUR 48.6 billion. In real terms, this was 2.3 per cent up on the previous year. Per-capita expenditure amounted to EUR 9140. The greatest main category was old age (33.6 per cent), amounting to EUR 16.3 billion in 2008, with old-age pensions being the greatest expenditure item. The second greatest category was sickness and health (26.1%), representing EUR 12.7 billion. Expenditures in these two categories have clearly showed the greatest growth in recent years.

Cash benefits accounted for 61 per cent and benefits in kind (services) for 39 per cent of total social expenditure. The proportion of benefits in kind has been increasing slightly since 1995. However, the proportions of benefits in kind and cash benefits vary greatly between the different functions of social protection. Benefits in kind accounted for 83 per cent in the sickness and health function, for 12 per cent in the old-age function and for 49 per cent in the family and children function. Due to changes in the way benefits in kind and cash benefits are classified, the year 2008 cannot be compared to previous years in all respects.

Social protection expenditure as a percentage of GDP has remained at between 25.0–26.7 throughout the early 2000s. The percentage changes are significantly affected by changes in GDP.

On average, social protection expenditure as a percentage of GDP has remained relatively unchanged in the EU countries in recent years. In 2008, the EU-25 average was 26.5 per cent. Finland fell below the EU average level of social protection expenditure in 1999, after which the difference grew annually up to 2001, when it stood at 2.0 percentage points. After that the difference has been decreasing. In addition to social expenditure trends, the percentage changes are significantly affected by changes in GDP. In recent years, the GDP growth rate in Finland has been clearly above the EU average.

Terveysthuoltomenot toiminnoittain 1995–2008, vuoden 2008 hinnoin
Hälsö- och sjukvårdsutgifter efter funktion 1995–2008 i 2008 års priser
Health care expenditure by function 1995–2008, 2008 prices



Terveysthuoltomenot

Vuonna 2008 terveydenhuollon kokonaismenot pysyivät reaalisesti vuoden 2007 tasolla. Lääkkeiden ja sairausvakuutuksen korvaamien matkojen menot nousivat selvästi. Sen sijaan terveydenhuollon investoinnit ja hallintomenot vähenivät merkittävästi. Valtion rahoittama osuus terveydenhuollon menoista on kasvanut vuodesta 2003 alkaen. Samalla kuntien rahoitusosuus on laskenut. Kotitalouksien suoraan rahoittama osuus on pysynyt ennallaan.

Vuonna 2008 Suomen terveydenhuoltomenot olivat 15,5 miljardia euroa. Tämä oli 700 miljoonaa euroa enemmän kuin edellisellä vuonna. Asukasta kohden menot olivat 2 908 euroa, mikä oli 4,3 prosenttia edellisvuotta enemmän. Bruttokansantuotteeseen suhteutettuna menot olivat 8,4 prosenttia. Inflaatio huomioon ottaen terveydenhuollon kokonaismenot pysyivät ennallaan (kuva 1). Rahamääräisesti suurimmat menoerät koostuivat erikoissairaanhoidon (5,1 mrd. €) ja perusterveydenhuollon (2,8 mrd. €) palveluista sekä avohoidon lääkkeiden ja muiden lääkinnällisten kulutustavaroiden (2,2 mrd. €) käytöstä. Näiden kolmen pääryhmän menot muodostivat kaksi kolmasosaa kaikista terveydenhuoltomenoista.

Reaalisesti eniten nousivat lääkkeiden ja lääkinnällisten kulutustavaroiden (8,0 %) menot, sairausvakuutuksen korvaamien matkojen (6,6 %) sekä muut terveydenhuollon (3,7 %) menot. Suurimmat laskut reaalisissa menoissa tapahtuivat terveydenhuollon investoinneissa (-13,7 %), hallintomenoissa (-8,1 %) sekä hoitolaitteissa ja muissa lääkinnällisissä kestokulutustavaroissa (-4,8 %).

Hälso- och sjukvårdsutgifter

År 2008 var de totala utgifterna för hälso- och socialvården reallt på samma nivå som år 2007. Utgifterna för läkemedel och resor som ersätts av sjukförsäkringen steg tydligt. Däremot minskade hälso- och sjukvårdens investeringar och förvaltningsutgifter avsevärt. Den andel av utgifterna som finansieras av staten har ökat ända sedan 2003. Samtidigt har kommunernas finansieringsandel minskat. Den andel som finansieras direkt av hushållen har stannat på samma nivå som tidigare.

År 2008 var Finlands hälso- och sjukvårdsutgifter 15,5 miljarder euro. Detta var 700 miljoner euro mer än året innan. Räknat per invånare var utgifterna 2 908 euro, vilket var en ökning på 4,3 procent jämfört med föregående år. I förhållande till bruttonationalprodukten var utgifterna 8,4 procent. Inflationen medräknad stannade de totala hälso och sjukvårdsutgifterna på samma nivå (diagram 1). Utgiftsposterna med de största eurobeloppen var specialiserad sjukvård (5,1 miljarder euro) och primärvård (2,8 miljarder euro) samt läkemedel och andra medicinska förbrukningsartiklar inom öppenvården (2,2 miljarder euro). Utgifterna för dessa tre huvudgrupper utgjorde två tredjedelar av alla hälso- och sjukvårdsutgifter.

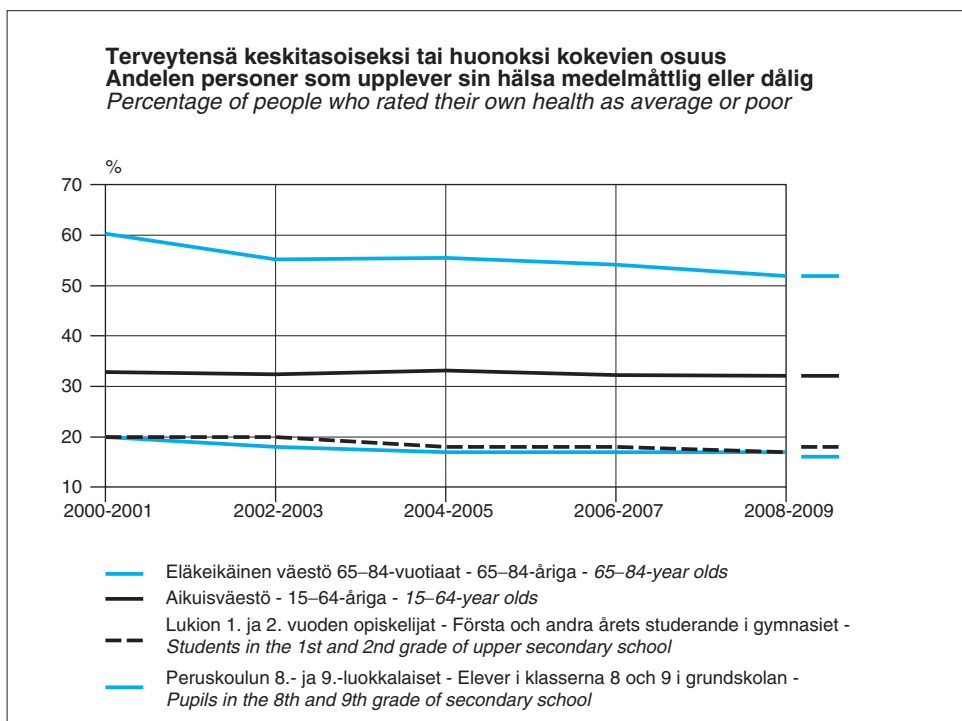
Realt mest ökade utgifterna för läkemedel och medicinska förbrukningsartiklar (8,0 %), resor som sjukförsäkringen ersätter (6,6 %) samt andra hälso- och sjukvårdsutgifter (3,7%). De största minskningarna i realutgifterna skedde inom hälso- och sjukvårdens investeringar (-13,7 %), förvaltningsutgifterna (-8,1 %) samt vårdapparaterna och övriga medicinska varaktiga varor (-4,8 %).

Health expenditure

In 2008, total expenditure on health care remained on the 2007 level in real terms. There was a clear rise in expenditure for pharmaceuticals and for travel expenses reimbursed under National Health Insurance. By contrast, there was a considerable drop in health care investments and administrative expenditure. The percentage of health care expenditure funded by the government has been rising since 2003, while the portion funded by the municipalities has fallen. The percentage funded directly by households has remained unchanged.

In 2008, health expenditure in Finland amounted to EUR 15.5 billion. This was EUR 700 million up on the previous year. Per capita expenditure was EUR 2908, which meant an increase of 4.3 per cent on the previous year. Health expenditure as a percentage of GDP came to 8.4 per cent. In real terms, total health expenditure increased by 2.3 per cent (Figure 1). The largest expenditure categories in euro terms were services in specialised health care (EUR 5.1 billion) and primary health care (EUR 2.8 billion) and the consumption of pharmaceuticals and other medical non-durables in outpatient care (EUR 2.2 billion). These three expenditure categories accounted for two thirds of total health expenditure.

In real terms, the greatest increases occurred in pharmaceuticals and other medical non-durables (8.0%), expenditure on travel expenses reimbursed under National Health Insurance (6.6%), and other health care expenditure (3.7%). The biggest decreases in real terms were recorded in gross investment in health care (-13.7%), health administration expenditure (-8.1%), and in therapeutical appliances and other medical durables (-4.8%).



Väestön terveys ja terveystäyttyminen

Väestön terveystäyttyymisen ja terveyden kuvaukset perustuvat THL:n vuosittain tai muutaman vuoden välein toteuttamiin väestökyselyihin: Kouluterveyskyselyyn, Aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) -tutkimukseen sekä Eläkeikäisen väestön terveystäyttyminen ja terveys (EVTK) -tutkimukseen. Kouluterveyskyselyn aineisto kerätään koululaisilta ja opiskelijoilta parillisina vuosina Etelä-Suomessa, Itä-Suomessa ja Lapissa sekä parittomina vuosina muualla Suomessa. Koko maata kuvaavaa tietoa saadaan, kun yhdistetään peräkkäisten vuosien aineistot. AVTK -tutkimusta varten poimitaan väestörekisteristä vuosittain 5 000 henkilön satunnaisotos 15–64-vuotiaista Suomen kansalaisista. Vuosikirjan aikasarjataulukkoissa tulokset esitetään yhdistämällä kahden peräkkäisen vuoden aineisto. EVTK -tutkimusta varten poimitaan väestörekisteristä kahden vuoden välein sukupuolen ja 5-vuotisikäryhmän mukaan ositettu 2 400 henkilön otos 65–84-vuotiaista Suomen kansalaisista. Väestökyselyin saatu tieto on vastaajien antamaa tietoa omasta terveystäyttymisestään ja terveydestään. Näin se poikkeaa luonteeltaan rekistereistä ja tilastoista saatavasta tiedosta. (Ks. vuosikirjan Lähteet-osa.)

Vuosina 2008–2009 noin joka kolmas peruskoululainen (8. ja 9. luokkalaiset) söi ravitsemussuosituksen mukaisesti kaikki aterianosat kouluruokailussa, ja lukiolaista (1. ja 2. vuoden opiskelijat) suosituksen mukaisesti söi kaksi viidestä. Ammatillisen oppilaitoksen opiskelijat (1. ja 2. vuoden opiskelijat) sijoittuivat ruokatottumuksissaan peruskoululaisten ja lukiolaisten välille. Aikuisikäryhmissä tuoreita kasviksia päivittäin syövien osuus on kasvanut kuluvan vuosikymmenen (2000–2009) aikana. Vuosikymmenen lopulla alle 65-vuotiaista kaksi viidestä ja 65 vuotta täyttäneistä miltei joka kolmas söi tuoreita kasviksia joka päivä. Liikuntaa harrastamattomien osuus on pienentynyt kaikissa väestöryhmissä viimeisen kymmenen vuoden aikana.

Ylipainoisten osuus on kuitenkin lisääntynyt vuosikymmenen alusta sekä koululaisten että alle 65-vuotiaiden aikuisten joukossa. Eläkeikäinen väestö poikkeaa muusta väestöstä: ylipainoisten osuus on pysynyt miltei samana koko tarkastelujakson ajan.

Tupakointi on vähentynyt sekä koululaisten ja opiskelijoiden että aikuisväestön keskuudessa. Humalahakuinen alkoholin käyttö on vähentynyt kuluvan vuosikymmenen aikana peruskoululaisten keskuudessa, mutta se näyttäisi lisääntyneen lukiota käyvien tyttöjen keskuudessa. Lukiolaispoikien humalahuominen oli vuosina 2008–2009 lähellä vuosikymmenen alun tasoa. Alle 65-vuotiaiden humalahakuinen alkoholin käyttö lisääntyi hiukan vuosikymmenen puolivälissä, mutta laski sitten 2000-luvun alun tasolle. Humalahuominen oli vuosina 2008–2009 yleisintä 45–54-vuotiaiden miesten ja harvinaisinta 35–44-vuotiaiden naisten ikäryhmässä.

Peruskoululaiset ja lukiolaiset sekä 65 vuotta täyttäneet kokivat terveytensä huonommaksi 2000-luvun alussa kuin vuosina 2008 ja 2009. Terveystilansa keskinkertaiseksi tai huonoksi kokevien nuorten osuus on vähentynyt hieman. Tämä trendi on havaittavissa sekä peruskoulua (8. ja 9. luokkalaiset) että lukiota (1. ja 2. vuoden opiskelijat) käyvien kyselyaineistoissa. Vajaa kolmannes aikuisväestöstä (15–64-v.) kokee terveytensä korkeintaan keskitasoisiksi. Osuus on pysynyt lähes samana viime vuosina. Eläkeikäisestä väestöstä (65–84-v.) noin puolet piti vuonna 2009 terveystilansa korkeintaan keskitasoisena. Heidän kokemuksensa terveydestään on parantunut 2000-luvun alusta.

Peruskoululaisista (8. ja 9. luokkalaiset) hieman suurempi osa koki vaikeuksia opiskelussa vuosina 2008–2009 kuin vuosikymmenen alussa. Lukiolaisten (1. ja 2. vuoden opiskelijat) kokemuksissa ei näy samanlaista kehitystä. Kaiken kaikkiaan lukiolaiset kuitenkin kokevat jonkin verran enemmän vaikeuksia opiskelussa kuin peruskoululaiset.

Työ- ja toimintakykyä haittaavasta sairaudesta tai vammasta ilmoittaneiden 15–64-vuotiaiden osuus oli kuluvan vuosikymmenen alussa jonkin verran vuosikymmenen loppua pienempi. Vuonna 2009 eläkeikäisestä väestöstä hieman useampi kuin joka kymmenes koki vaikeuksia ulkona liikkumisessa, 80–84-vuotiaista joka neljäs.

Befolkningens hälsa och hälsobeteende

Beskrivningarna av befolkningens hälsobeteende och hälsa baserar sig på de befolkningssenkäter som Institutet för hälsa och välfärd (THL) genomför årligen eller med några års mellanrum: enkäten Hälsa i skolan, undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK) samt undersökningen Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). Materialet för enkäten Hälsa i skolan samlas jämna år in från skolelever och studerande i Södra Finland, Östra Finland och Lappland och udda år i övriga Finland. Information som beskriver hela landet erhålls när man kombinerar material på varandra följande år. För AVTK-undersökningen plockas ur befolkningsregistret årligen ett sampel på 5 000 finska medborgare i åldern 15–64 år. Resultaten presenteras i årsbokens tidsserietabeller genom att kombinera materialet för två på varandra följande år. För EVTK-undersökningen plockas ur befolkningsregistret med två års mellanrum ett enligt kön och ålder indelat sampel av 2 400 personer i 5-års åldersgrupper av 65–84-åriga finska medborgare. Informationen som erhållits genom befolkningssenkäterna är uppgifter som besvararna gett om sitt hälsobeteende och sin hälsa. Således avviker den till sin natur från uppgifterna som erhålls från registren och statistiken (Se Källor-delen i årsboken)

Under åren 2008–2009 åt cirka var tredje grundskoleelev (eleverna i klasserna 8 och 9 i grundskolan) alla delar av måltiden vid skollunchen enligt näringsrekommendationen, två av fem gymnasister (1:a och 2:a årets studerande) åt enligt rekommendationen. Studeranden vid yrkesläroanstalter (1:a och 2:a årets studerande) placerade sig i sina matvanor mellan grundskoleleverna och gymnasisterna. I vuxengruppen hade andelen personer

som dagligen äter färska grönsaker ökat under det pågående decenniet (2000–2009). I slutet av decenniet åt två av fem personer under 65 år och nästan var tredje person över 65 år färska grönsaker varje dag. Andelen personer som inte alls motionerade har minskat i alla befolkningsgrupper under de senaste tio åren.

Andelen överviktiga har emellertid ökat sedan decenniets början både bland skolbarn och vuxna under 65 år. Den pensionerade befolkningen avviker från den övriga befolkningen: andelen överviktiga har varit så gott som oförändrad under hela granskningsperioden.

Rökningen har minskat både bland skolelever och bland studeranden samt vuxenbefolkningen. Användningen av alkohol i berusningssyfte har under det pågående decenniet minskat bland grundskoleelever men den verkar ha ökat bland gymnasieflickor. Berusningsdrickandet bland gymnasiepojkar var under åren 2000–2009 nära nivån vid decenniets början. Användningen av alkohol i berusningssyfte bland personer under 65 år ökade något i mitten av decenniet men minskade sedan till samma nivå som i början av 2000-talet. Under åren 2008–2009 var berusningsdrickandet vanligast bland 45–54-åriga män och mest sällsynt bland 35–44-åriga kvinnor.

Grundskoleelever och gymnasister samt personer i åldern 65 år och över upplevde sin hälsa sämre i början av 2000-talet än åren 2008 och 2009. Andelen unga som upplever sin hälsa som medelmåttig eller dålig har minskat något. Denna trend kan ses i enkät-materialet både bland dem som går i grundskolan (eleverna i klasserna 8 och 9) och de som studerar i gymnasiet (1:a och 2:a årets studerande). En knapp tredjedel av vuxenbefolkningen (15–64 år) upplever sin hälsa som högst medelmåttig. Andelen har varit så gott som oförändrad under de senaste åren. Cirka hälften av den pensionerade befolkningen (65–84 år) ansåg sitt hälsotillstånd som högst medelmåttigt år 2009. Deras upplevelser om sin hälsa har förbättrats sedan början av 2000-talet.

En lite större del av grundskoleeleverna (eleverna i klasserna 8 och 9 i grundskolan) upplevde större svårigheter med skolgången under åren 2008–2009 än i början av decenniet. En likartad utveckling syns inte i gymnasisternas (1:a och 2:a årets studerande) upplevelser. Allt som allt upplever emellertid gymnasisterna lite mer svårigheter i studierna än grundskoleeleverna.

Andelen 15–64-åringar som uppgav en sjukdom eller en skada som förorsakar en nedsättning av arbets- och funktionsförmågan var i början av detta decennium något mindre än i slutet av decenniet. År 2009 upplevde lite fler än var tionde bland den pensionerade befolkningen svårigheter i att röra sig utomhus, bland 80–84-åriga var fjärde

Population health and health behaviour

Information on population health and health behaviour comes from surveys carried out by THL every year or every few years: the School Health Promotion Study, Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, and Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population. Data for the School Health Promotion Study is collected from school pupils and students in Southern Finland, Eastern Finland and Lapland in even-numbered years and elsewhere in Finland in odd-numbered years. Data on the whole country is available by combining material from consecutive years. For the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, a random sample of 5000 Finnish citizens aged 15–64 is drawn from the Population Register each year. The results shown in the time series tables of the yearbook are the merged data from two consecutive years. For the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, a sample of 2400 Finnish citizens aged 65–84 is drawn from the Population Register every two years. The sample is stratified for gender and for age according to 5-year age groups. The data in the surveys consists

of information provided by the respondents on their own health and health behaviour. It is consequently different in nature from data that derives from registers and statistics (cf. the section Sources in this yearbook).

In 2008–2009, about one in three comprehensive school pupils (8th and 9th year of comprehensive school) had all the components of their school meals (main course, salad, bread, milk), in compliance with the recommendations. Two out of five upper secondary students (1st and 2nd year of upper secondary school) had all the components of a school meal. Vocational school students (1st and 2nd year of vocational school) eating habits came somewhere in between the two. Among adults, the percentage who eat fresh vegetables every day has increased during this decade (2000–2009). At the end of the decade, two out of five people under 65 and almost one in three people over 65 had fresh vegetables every day. The percentage of people who do not exercise at all has fallen in all population groups during the past ten years.

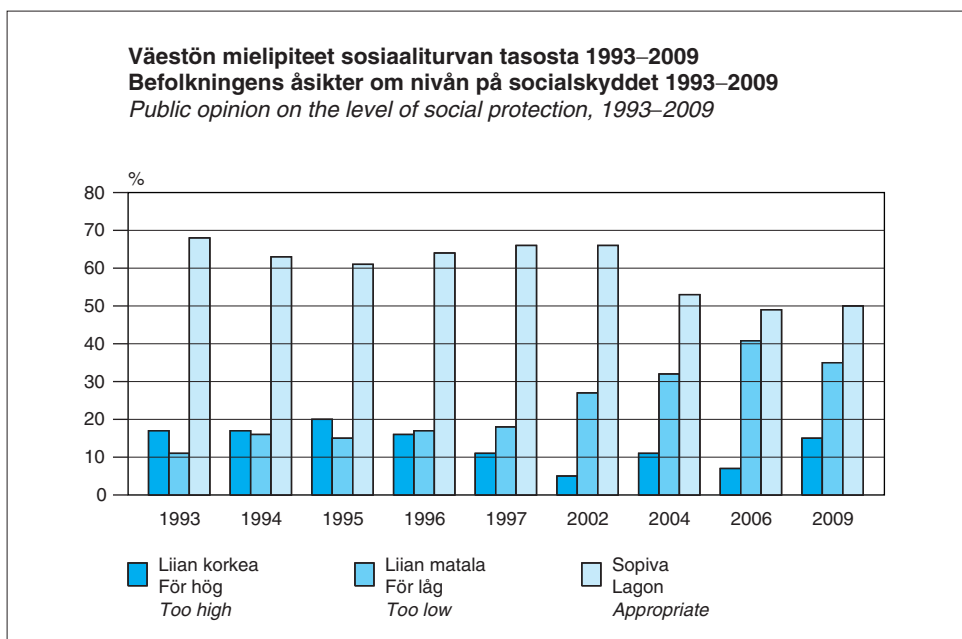
However, the percentage of overweight people has increased since the beginning of the decade, both among schoolchildren and among adults under the age of 65. People of retirement age are an exception in this respect: the percentage of overweight people has remained almost unchanged throughout the period under review.

Smoking has decreased among school pupils, students and adults alike. Binge drinking has also become less common among comprehensive school pupils during this decade, but it seems to have increased among girls in upper secondary school. Binge drinking among upper secondary school boys in 2008–2009 was near the level of the start of the decade. Binge drinking among adults under 65 increased slightly halfway through the decade, but subsequently fell to the level of the start of the decade again. In 2008–2009, binge drinking was most common among men aged 45–54 and rarest among women aged 35–44.

Comprehensive school pupils and upper secondary school students and people over 65 felt that their health was poorer in the early 2000s than in 2008 and 2009. The percentage of young people who rate their health as average or poor has fallen slightly. This trend is visible in the survey data both for comprehensive school pupils (year 8 and 9) and upper secondary school students (year 1 and 2). About one third of adults (age 15–64) rate their own health as average at best. This percentage has remained unchanged over the past few years. In 2009, about half of retirement-age people (age 65–84) rated their own health as average at best. Their perceived state of health has improved since the early 2000s.

A slightly higher percentage of comprehensive school pupils (in years 8 and 9) than in 2008–2009 experienced problems with their school work. The experiences of upper secondary school students (in year 1 and 2) did not show a corresponding trend. On the whole, however, upper secondary school students tend to have slightly more problems with school work than comprehensive school pupils.

The percentage of 15–64-year-olds who reported having an illness or disability which reduced their work ability or functional capacity was somewhat lower at the beginning of the decade than at the end of the decade. In 2009, just over a tenth of the retirement-age population experienced difficulties with mobility outside the home; one fourth of people aged 80–84 had this type of difficulties.



Väestön mielipiteet sosiaaliturvasta ja sosiaali- ja terveystalvvelujärjestelmästä

Väestön mielipiteet sosiaaliturvasta perustuvat THL:n toteuttamaan Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kyselyyn, jossa yhdistetään puhelin- ja käyntihaastatteluja, postikyselyjä ja rekisteriaineistoja. HYPA-kysely toteutetaan noin joka kolmas vuosi, ja vuoden 2009 kysely oli järjestykseltään kolmas. Kyselyllä kerätään tietoa väestöltä muun muassa sosiaaliturvaan sekä sosiaali- ja terveystalvvelujärjestelmään liittyvistä mielipiteistä. Vuosikirjan vuoden 2004 tiedot perustuvat puhelinhaastattelun ja postikyselyn tietoihin, vuoden 2006 tiedot puhelinhaastattelun tietoihin ja vuoden 2009 tiedot postikyselyn tietoihin. (Ks. vuosikirjan Lähteet-osa.)

Vuonna 2009 sosiaaliturvan tasoa piti sopivana noin puolet Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut -kyselyyn vastanneista. Vaikka sopivana sosiaaliturvan tasoa pitävien osuus on viime vuosina ollut melko tasainen, on osuus laskenut vuodesta 1993 lähes 20 prosenttiyksikköä. Sosiaaliturvan tasoa korkeana pitävien osuus on kasvanut vuodesta 2006 kahdeksalla prosenttiyksiköllä. Edellisen kerran vastaavia lukuja oli vuonna 1996. Liian matalana sosiaaliturvan tasoa piti noin joka kolmas vastaaja, mikä on yli 20 prosenttiyksikköä enemmän kuin vuonna 1993.

Vuoden 2009 aineiston mukaan valtaosa vastaajista luotti sosiaalipalveluiden toimivuuteen. Runsas kaksi kolmasosaa vastaajista sanoi olevansa täysin tai jokseenkin samaa mieltä siitä, että palvelut toimivat yleisesti ottaen hyvin. Vielä suurempi oli luottamus sosiaalipalvelujen henkilöstöön. Vajaa 80 prosenttia vastaajista sanoi luottavansa henkilöstön ammattitaitoon ja osaamiseen. Verrattaessa vuosia 2006 ja 2009 voi asenteissa havaita kuitenkin hienoisen muutoksen kriittisempään suuntaan.

Kokonaisuutena suomalaiset olivat tyytyväisiä myös terveydenhuoltojärjestelmän toimintaan ja laatuun. Erittäin hyvänä tai hyvänä julkisten terveystalvvelujen laatua piti yli puolet väestöstä. Tyytyväisyys järjestelmän toimivuuteen on kuitenkin viime vuosina vähentynyt. Vuonna 2004 kolmasosa väestöstä oli sitä mieltä, että kokonaisuutena terveydenhuoltojärjestelmä toimii hyvin. Hyvänä terveydenhuollon toimintaa vuonna 2009 piti enää viidesosa väestöstä, ja entistä useampi katsoi, että järjestelmää voisi parantaa pienin muutoksin.

Befolkningens åsikter om socialskyddet och social- och hälsovårdssystemet

Befolkningens åsikter om socialskyddet baserar sig på enkäten om finländarnas välfärd och service (HYPA) som Institutet för hälsa och välfärd (THL) genomfört, i vilken kombineras telefon- och besöksintervjuer, postenkäter och registermaterial. HYPA-enkäten genomförs cirka vart tredje år, och enkäten 2009 var den tredje i ordningen. Med enkäten insamlas information från befolkningen bland annat om åsikter gällande socialskyddet samt social- och hälsovårdstjänstsystemet. Uppgifterna i årsboken 2004 baserar sig på information från en telefonintervju och en postenkät, årets 2006 uppgifter på information från en telefonintervju och årets 2009 uppgifter på information från en postenkät. (se Källor-delen i årsboken).

År 2009 ansåg cirka hälften av dem som svarade på enkäten Finländarnas välfärd och service att nivån på socialskyddet är lagom. Även om andelen personer, som anser att nivån på socialskyddet är lagom, har varit ganska jämn under de senaste åren har andelen sjunkit nästan 20 procentenheter sedan år 1993. Andelen personer som anser att nivån på socialskyddet är hög har ökat med åtta procentenheter sedan 2006. Förra gången som motsvarande siffror uppvisas var år 1996. Cirka var tredje som svarade ansåg att nivån på socialskyddet är för låg, vilket är över 20 procentenheter mer än 1993.

Enligt materialet för 2009 litade merparten av dem som svarade på socialservicens funktion. Drygt två tredjedelar av dem som svarade ansåg sig vara helt eller någorlunda av samma åsikt att servicen fungerar bra allmänt taget. Tilliten till personalen inom den sociala servicen var ännu större. Knappt 80 procent av dem som svarade sade att de litar på personalens yrkesskicklighet och kompetens. Vid jämförelse av åren 2006 och 2009 kan man emellertid upptäcka att åsikterna blivit en aning mer kritiska.

I helhet var finländarna nöjda även med hälso- och sjukvårdssystemets funktion och kvalitet. Över hälften av befolkningen ansåg att kvaliteten på de offentliga hälso- och sjukvårdstjänsterna är mycket god. Belåtenheten med systemets funktion har emellertid minskat under de senaste åren. En tredjedel av befolkningen ansåg 2004 att hälso- och sjukvårdssystemet som helhet fungerar bra. År 2009 var det bara en femtedel av befolkningen som ansåg att hälso- och sjukvårdssystemets verksamhet fungerar bra och allt flera ansåg att man kunde förbättra systemet med små ändringar.

Public opinion on social protection and on the system of social and health services

Information on public opinion about social protection derives from a THL survey entitled Welfare and Services in Finland, which comprises data from interviews (telephone and first-hand), postal questionnaires and register data. The survey is carried out once every three years or so. The 2009 survey was the third of its kind. The survey gathers information on public opinion on matters such as social security and the system of social and health services. The data for 2004 in the yearbook derive from information collected through telephone interviews and a postal questionnaire, the data for 2006 from information collected through telephone interviews and the data for 2009 on information collected through a postal questionnaire (cf. the section Sources in this yearbook).

In 2009, about half of the respondents to the Welfare and Services in Finland survey considered the level of social protection appropriate. Although the percentage who consider the level of social protection appropriate has remained relatively unchanged in recent years, it has dropped by nearly 20 percentage points since 1993. Meanwhile, the percentage of people who say the level of social protection is high has grown by eight percentage points since 2006. The percentages were last on this level in 1996. A third of respondents said social protection was too low; this is more than 20 percentage points more than in 1993.

According to the data from 2009, a majority of respondents had confidence in the functioning of social services. Just over two thirds of respondents agreed fully or to some extent with the statement that services work well on the whole. Confidence in social service personnel was on an even higher level. Nearly 80 per cent of respondents said they had confidence in the professional skill and expertise of personnel. A comparison between 2006 and 2009 reveals a slight shift toward more critical opinions.

Finns were, on the whole, equally satisfied with the health care system. More than half of the population said the quality of public health care services was good or very good. Ratings for the functioning of the system have declined in recent years, however. In 2004, one third of the population said that the health care system worked well on the whole. By 2009, this figure had dropped to one fifth of the population, with more respondents than before saying that the system could benefit from slight changes.

1. Väestö ikäryhmittäin vuosien 1990–2009 lopussa
Befolkningen efter åldersgrupp vid utgången av åren 1990–2009
Population by age group at year-end, 1990–2009

Vuosi År Year	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group								Yhteensä Totalt- Total
	0–6	7–14	15–24	25–49	50–64	65–74	75–84	85–	
1990	440 930	523 273	646 991	1 931 970	782 349	389 897	231 125	51 943	4 998 478
1991	442 126	523 472	642 510	1 936 947	799 197	398 534	231 246	54 970	5 029 002
1992	446 410	521 870	636 529	1 960 930	793 992	405 496	231 707	58 048	5 054 982
1993	450 896	519 833	632 000	1 970 387	798 668	413 953	231 874	60 301	5 077 912
1994	455 676	516 568	631 089	1 969 517	806 186	427 696	228 063	63 959	5 098 754
1995	454 940	516 830	632 169	1 952 541	827 929	432 277	233 122	67 018	5 116 826
1996	451 979	516 588	635 973	1 924 196	860 429	435 613	237 675	69 867	5 132 320
1997	445 328	516 022	644 802	1 892 869	895 840	438 068	241 706	72 714	5 147 349
1998	436 772	514 373	656 317	1 859 721	933 643	435 402	248 496	74 922	5 159 646
1999	427 688	515 313	660 272	1 833 883	966 978	435 783	254 329	77 056	5 171 302
2000	419 710	516 623	659 008	1 813 430	995 146	436 789	262 014	78 395	5 181 115
2001	411 026	520 561	654 819	1 800 447	1 020 677	437 697	270 014	79 660	5 194 901
2002	403 648	523 361	650 392	1 784 231	1 046 099	440 655	276 964	80 945	5 206 295
2003	399 889	520 208	650 625	1 770 767	1 065 048	444 997	285 539	82 659	5 219 732
2004	398 826	515 734	651 469	1 756 713	1 082 929	450 525	297 340	83 075	5 236 611
2005	400 107	506 797	654 878	1 744 795	1 107 838	448 198	304 378	88 589	5 255 580
2006	401 941	499 240	657 351	1 734 315	1 115 391	465 025	309 948	93 744	5 276 955
2007	404 650	489 940	659 186	1 730 678	1 140 799	462 640	314 299	98 292	5 300 484
2008	408 927	482 235	658 617	1 732 525	1 151 942	472 847	315 424	103 797	5 326 314
2009	414 405	473 918	659 108	1 730 467	1 163 088	483 362	318 388	108 691	5 351 427

2. Väestö ikäryhmittäin vuosien 1990–2009 lopussa,%
Befolkningen efter åldersgrupp vid utgången av åren 1990–2009,%
Population by age group at year-end, 1990–2009,%

Vuosi År Year	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group								Yhteensä Totalt		
	0–6	7–14	15–24	25–49	50–64	65–74	75–84	85–	Total	65–	75–
1990	8,8	10,5	12,9	38,7	15,7	7,8	4,6	1,0	100	13,5	5,7
1991	8,8	10,4	12,8	38,5	15,9	7,9	4,6	1,1	100	13,6	5,7
1992	8,8	10,3	12,6	38,8	15,7	8,0	4,6	1,1	100	13,8	5,7
1993	8,9	10,2	12,4	38,8	15,7	8,2	4,6	1,2	100	13,9	5,8
1994	8,9	10,1	12,4	38,6	15,8	8,4	4,5	1,3	100	14,1	5,7
1995	8,9	10,1	12,4	38,2	16,2	8,4	4,6	1,3	100	14,3	5,9
1996	8,8	10,1	12,4	37,5	16,8	8,5	4,6	1,4	100	14,5	6,0
1997	8,7	10,0	12,5	36,8	17,4	8,5	4,7	1,4	100	14,6	6,1
1998	8,5	10,0	12,7	36,0	18,1	8,4	4,8	1,5	100	14,7	6,3
1999	8,3	10,0	12,8	35,5	18,7	8,4	4,9	1,5	100	14,8	6,4
2000	8,1	10,0	12,7	35,0	19,2	8,4	5,1	1,5	100	15,0	6,6
2001	7,9	10,0	12,6	34,7	19,6	8,4	5,2	1,5	100	15,2	6,7
2002	7,8	10,1	12,5	34,3	20,1	8,5	5,3	1,6	100	15,3	6,9
2003	7,7	10,0	12,5	33,9	20,4	8,5	5,5	1,6	100	15,6	7,1
2004	7,6	9,8	12,4	33,5	20,7	8,6	5,7	1,6	100	15,9	7,3
2005	7,6	9,6	12,5	33,2	21,1	8,5	5,8	1,7	100	16,0	7,5
2006	7,6	9,5	12,5	32,9	21,1	8,8	5,9	1,8	100	16,5	7,7
2007	7,6	9,2	12,4	32,7	21,5	8,7	5,9	1,9	100	16,5	7,8
2008	7,7	9,1	12,4	32,5	21,6	8,9	5,9	1,9	100	16,7	7,9
2009	7,7	8,9	12,3	32,3	21,7	9,0	5,9	2,0	100	17,0	8,0

Lähde: Väestörakenne. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Befolkningsstruktur. FOS. Statistikcentralen. - Source: Population Structure. OSF. Statistics Finland.

3. Keskiväkiluku ikäryhmittäin 1990–2009 Medelbefolkningen efter åldersgrupp 1990–2009 Mean population by age group, 1990–2009

Vuosi År Year	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group								Yhteensä Totalt Total
	0–6	7–14	15–24	25–49	50–64	65–74	75–84	85–	
1990	441 406	521 830	650 833	1 920 622	784 392	386 239	230 287	50 823	4 986 431
1995	455 308	516 699	631 629	1 961 029	817 058	429 987	230 593	65 489	5 107 790
2000	423 699	515 968	659 640	1 823 657	981 062	436 286	258 172	77 726	5 176 209
2001	415 368	518 592	656 914	1 806 939	1 007 912	437 243	266 014	79 028	5 188 008
2002	407 338	521 961	652 606	1 792 339	1 033 388	439 176	273 489	80 303	5 200 599
2003	401 770	521 785	650 509	1 777 499	1 055 574	442 826	281 252	81 802	5 213 015
2004	399 358	517 971	651 047	1 763 740	1 073 989	447 761	291 440	82 867	5 228 172
2005	399 467	511 266	653 174	1 750 754	1 095 384	449 362	300 859	85 832	5 246 096
2006	401 024	503 019	656 115	1 739 555	1 111 615	456 612	307 163	91 167	5 266 268
2007	403 296	494 590	658 269	1 732 497	1 128 095	463 833	312 124	96 018	5 288 720
2008	406 789	486 088	658 902	1 731 602	1 146 371	467 744	314 862	101 045	5 313 399
2009	411 666	478 077	658 863	1 731 496	1 157 515	478 105	316 906	106 244	5 338 871

Lähde: Väestörakenne. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Befolkningsstruktur. FOS. Statistikcentralen. - Source: Population Structure. OSF. Statistics Finland.

4. Väestöennuste ikäryhmittäin 2015–2040 Befolkningsprognos efter åldersgrupp 2015–2040 Population projection by age group for 2015–2040

Vuosi År Year	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group								Yhteensä Totalt Total	
	0–6	7–14	15–49	50–64	65–74	75–84	85–		65–	75–
2015	433 001	475 321	2 349 482	1 112 816	647 907	346 015	144 186	5 508 728	1 138 108	490 201
2020	440 102	497 229	2 336 483	1 071 981	719 024	406 582	164 537	5 635 938	1 290 143	571 119
2025	438 396	509 615	2 371 004	1 018 254	685 065	537 141	193 097	5 752 572	1 415 303	730 238
2030	429 961	512 754	2 385 735	996 492	678 092	604 907	242 156	5 850 097	1 525 155	847 063
2035	424 852	506 377	2 389 521	1 014 170	661 978	590 791	338 984	5 926 673	1 591 753	929 775
2040	429 219	497 581	2 395 229	1 055 559	618 662	597 213	391 893	5 985 356	1 607 768	989 106

Lähde: Väestöennuste. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Befolkningsprognos. FOS. Statistikcentralen. - Source: Population Projection. OSF. Statistics Finland.

5. Väestöennuste ikäryhmittäin 2015–2040, % Befolkningsprognos efter åldersgrupp 2015–2040, % Population projection by age group for 2015–2040, %

Vuosi År Year	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group								Yhteensä Totalt Total	
	0–6	7–14	15–49	50–64	65–74	75–84	85–		65–	75–
2015	7,9	8,6	42,7	20,2	11,8	6,3	2,6	100	20,7	8,9
2020	7,8	8,8	41,5	19,0	12,8	7,2	2,9	100	22,9	10,1
2025	7,6	8,9	41,2	17,7	11,9	9,3	3,4	100	24,6	12,7
2030	7,3	8,8	40,8	17,0	11,6	10,3	4,1	100	26,1	14,5
2035	7,2	8,5	40,3	17,1	11,2	10,0	5,7	100	26,9	15,7
2040	7,2	8,3	40,0	17,6	10,3	10,0	6,5	100	26,9	16,5

Lähde: Väestöennuste. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Befolkningsprognos. FOS. Statistikcentralen. - Source: Population Projection. OSF. Statistics Finland.

6. Väestö vuoden 2009 lopussa ja väestöennuste 2020 maakunnittain
Befolkningen vid utgången av 2009 och befolkningsprognos för 2020 efter landskap
Population at the end of 2009 and population projection for 2020 by region

	Vuosi - År - Year 2009				Ennuste - Prognos - Projection Vuosi - År - Year 2020				
Maakunta <i>Region</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Ikäryhmä Åldersgrupp <i>Age group</i>			Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Ikäryhmä Åldersgrupp <i>Age group</i>			Landskap
		0–6	75–	75– %		0–6	75–	75– %	
Koko maa - <i>Whole country</i>	5 351 427	414 405	427 079	8,0	5 635 938	440 102	571 119	10,1	Hela landet
Uusimaa	1 423 576	117 060	81 355	5,7	1 574 938	128 169	124 697	7,9	Nyland
Itä-Uusimaa	94 136	7 722	6 934	7,4	104 112	8 387	9 576	9,2	Östra Nyland
Varsinais-Suomi	462 914	33 511	40 254	8,7	485 774	34 806	52 383	10,8	Egentliga Finland
Satakunta	227 386	15 796	22 319	9,8	223 309	15 737	28 830	12,9	Satakunta
Kanta-Häme	173 828	13 343	15 611	9,0	188 160	14 423	20 091	10,7	Egentliga Tavastland
Pirkanmaa	484 436	38 250	39 342	8,1	530 518	42 913	52 056	9,8	Birkaland
Päijät-Häme	201 270	14 196	17 306	8,6	211 064	14 936	24 634	11,7	Päijänne-Tavastland
Kymenlaakso	182 447	11 729	17 995	9,9	178 872	11 392	22 790	12,7	Kymmenedalen
Etelä-Karjala - <i>South Karelia</i>	134 019	8 433	13 480	10,1	132 314	8 420	17 023	12,9	Södra Karelen
Etelä-Savo	155 568	9 358	17 094	11,0	148 252	8 907	21 283	14,4	Södra Savolax
Pohjois-Savo	248 182	17 298	23 257	9,4	245 194	17 473	28 662	11,7	Norra Savolax
Pohjois-Karjala - <i>North Karelia</i>	165 962	10 960	15 538	9,4	162 485	11 276	19 460	12,0	Norra Karelen
Keski-Suomi - <i>Central Finland</i>	272 784	21 485	22 981	8,4	283 951	22 303	29 971	10,6	Mellersta Finland
Etelä-Pohjanmaa - <i>South Ostrobothnia</i>	193 524	15 121	19 097	9,9	195 937	15 779	22 385	11,4	Södra Österbotten
Pohjanmaa - <i>Ostrobothnia</i>	177 038	14 424	16 663	9,4	186 007	15 712	20 460	11,0	Österbotten
Keski-Pohjanmaa - <i>Central Ostrobothnia</i>	68 131	6 018	5 719	8,4	72 925	6 502	7 838	10,7	Mellersta Österbotten
Pohjois-Pohjanmaa - <i>North Ostrobothnia</i>	392 110	39 271	25 886	6,6	419 437	41 583	35 085	8,4	Norra Österbotten
Kainuu	82 634	5 451	8 182	9,9	79 063	5 341	10 251	13,0	Kajanaland
Lappi - <i>Lapland</i>	183 748	12 900	15 758	8,6	182 522	13 687	20 425	11,2	Lapland
Ahvenanmaa - <i>Åland Islands</i>	27 734	2 079	2 308	8,3	31 104	2 356	3 219	10,3	Åland

Lähde: Väestöennuste. SVT. Tilastokeskus; Väestörakenne. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Befolkningsprognos. FOS. Statistikcentralen; Befolkningsstruktur. FOS. Statistikcentralen. - Source: Population Projection. OSF. Statistics Finland; Population Structure. OSF. Statistics Finland.

7. Syntyneet lapset ja perinataali- ja imeväiskuolleet 1990–2009

Födda barn, perinataalt döda barn och döda spädbarn 1990–2009

Births and perinatal and infant deaths, 1990–2009

Vuosi År Year	Syntyneet lapset ¹⁾ - Födda barn ¹⁾ - Births ¹⁾				Lapsi kotona Barnet hemma <i>Child at home</i> 7 vrk/dygn/days	Perinataali- kuolleet Perinataalt döda <i>Perinatal deaths</i>		Imeväis- kuolleet Döda spädbarn <i>Infant deaths</i>	
	Yhteensä Total <i>Total</i>	Elävänä syntyneet Levande födda <i>Live births</i>	Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths	Pienipainoiset Låg födelsevikt <i>Low birth weight</i> < 2 500 g/gr		/1 000 ²⁾		/1 000 ³⁾	
				%	%				
1990	65 771	65 455	316	3,9	83,2	518	7,9	371	5,7
1991	65 632	65 310	322	4,0	86,4	549	8,4	369	5,6
1992	66 949	66 673	276	4,1	89,9	474	7,1	329	4,9
1993	65 058	64 782	276	4,1	91,2	438	6,7	281	4,3
1994	65 140	64 886	253	4,2	92,0	437	6,7	305	4,7
1995	63 125	62 823	302	4,3	91,8	435	6,9	245	3,9
1996	60 727	60 483	244	4,4	91,3	379	6,2	209	3,5
1997	59 295	59 053	242	4,2	92,2	371	6,3	241	4,1
1998	57 038	56 800	238	4,4	92,2	375	6,6	227	4,0
1999	57 655	57 445	210	4,6	91,8	329	5,7	218	3,8
2000	56 771	56 541	230	4,6	92,3	329	5,8	206	3,6
2001	55 997	55 786	211	4,5	92,2	308	5,5	171	3,1
2002	55 547	55 333	214	4,5	92,5	309	5,6	166	3,0
2003	56 632	56 449	183	4,3	92,3	280	4,9	182	3,2
2004	57 759	57 569	190	4,4	92,2	303	5,2	195	3,4
2005	57 822	57 636	186	4,3	92,2	288	5,0	174	3,0
2006	59 051	58 859	192	4,5	93,0	286	4,8	170	2,9
2007	58 933	58 727	206	4,5	92,9	303	5,1	163	2,8
2008	59 801	59 607	194	4,3	93,5	290	4,8	161	2,7
2009	60 790	60 582	208	4,5	92,4	301	5,0

¹⁾ THL:n syntymärekisterissä on tiedot kaikista Suomessa syntyneistä lapsista, kun taas Tilastokeskuksen virallisissa väestötilastoissa on tiedot niistä syntyneistä lapsista, joiden äidin vakituinen asuinpaikka on lapsen syntymähetkellä Suomessa synnytyspaikasta riippumatta - i THL födelseregister finns uppgifter om alla barn som fötts i Finland, medan Statistikcentralens offentliga befolkningsstatistik innehåller uppgifter om de barn vars mamma stadigvarande bor i Finland vid barnets födelse oberoende av var förlossningen skers. - *The Medical Birth Register at THL includes data on all children born in Finland, while Statistics Finland's official population statistics contain data on all children born whose mother has a permanent domicile in Finland at the time of the child's birth whatever the place of delivery.*

²⁾ Kuolleena syntyneet ja alle 7 vrk:n iässä kuolleet 1 000 syntyneitä kohti. - Dödfödda och döda före 7 dagars ålder per 1 000 födda. - *Stillbirths and deaths before 7 days per 1000 births.*

³⁾ Alle vuoden iässä kuolleet (pl. kuolleena syntyneet) 1 000 elävänä syntyneitä kohti syntymävuoden mukaan. Lähde: Tilastokeskus. - Döda före ett års ålder (exkl. dödfödda) per 1 000 levande födda efter födelseår. Källa: Statistikcentralen. - *Deaths before the age of one year (stillbirths excluded) per 1000 live births by year of birth. Source: Statistics Finland.*

Lähde: Synnytykset ja vastasyntyneet. SVT. THL.- Källa: Förlossningar och nyfödda. FOS. THL.-
Source: Births and newborns. OFS. THL.

8. Synnyttäjät 1990–2009

Föderskor 1990–2009

Parturients, 1990–2009

Vuosi År Year	Synnyttäjät Föderskor Parturients	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group						Keski-ikä - Medelålder Mean age	
		–19	35–	15–19	20–34	35–49	15–49	Kaikki Alla All	Ensissynnyttäjät Förstföderskor Primiparas
		%	%	/1 000 ¹⁾	/1 000 ¹⁾	/1 000 ¹⁾	/1 000 ¹⁾		
1990	64 961	2,8	13,9	12,4	99,5	16,0	51,6	29,1	26,8
1995	62 198	2,5	15,1	9,8	100,9	15,6	49,0	29,7	27,5
1996	59 739	2,6	15,9	9,8	96,8	15,9	47,4	29,7	27,6
1997	58 343	2,5	16,7	9,0	94,7	16,5	46,7	29,8	27,7
1998	56 052	2,6	17,5	9,2	90,9	16,7	45,2	29,9	27,7
1999	56 705	2,8	18,1	9,8	92,0	17,7	46,1	29,9	27,6
2000	55 855	2,9	18,4	10,1	91,2	17,9	45,8	29,9	27,6
2001	55 136	3,1	18,9	10,6	90,1	18,2	45,6	29,9	27,6
2002	54 698	3,3	19,2	11,2	89,4	18,6	45,6	29,9	27,7
2003	55 788	2,9	19,4	10,4	91,6	19,3	46,8	30,0	27,8
2004	56 878	2,9	19,4	10,6	93,3	19,9	48,0	30,0	27,8
2005	56 963	2,8	19,0	10,3	93,8	19,7	48,3	30,0	27,9
2006	58 158	2,6	18,7	9,5	96,1	20,1	49,5	30,0	27,9
2007	58 025	2,5	18,5	9,2	95,6	20,2	49,5	30,0	28,0
2008	58 925	2,4	18,1	8,7	96,8	20,3	50,3	30,1	28,1
2009	59 918	2,2	18,7	8,2	97,0	21,5	51,2	30,1	28,1

Vuosi År Year	Siviilisäätö - Civilstånd - Marital status			Aiemmat raskaudet Tidigare graviditeter Previous pregnancies				Aiemmat synnytykset Tidigare förlossningar Previous deliveries			
	Naimisissa Gift Married	Avoliitossa Samboende Cohabiting	Muut Övriga Others	0	1	2	3–	0	1	2	3–
	%										
1990	74,2	18,1	6,8	30,1	30,3	20,2	18,3	39,3	33,4	17,3	8,5
1995	66,8	23,1	11,0	30,2	30,8	19,3	19,5	39,0	34,3	16,8	9,6
1996	64,2	25,0	11,9	30,5	30,1	19,4	19,7	39,7	34,0	16,6	9,5
1997	62,9	28,0	10,2	30,8	30,3	18,6	20,1	40,2	33,9	16,0	9,6
1998	61,9	29,2	10,1	30,8	30,0	18,9	20,1	40,2	33,7	16,0	9,8
1999	59,8	30,6	10,1	31,1	29,6	18,9	20,2	40,6	32,9	16,3	9,9
2000	58,2	29,9	12,7	31,2	30,0	18,6	20,1	40,7	33,3	15,9	9,9
2001	57,2	30,0	13,4	31,5	29,7	18,7	19,8	41,0	33,0	15,9	9,9
2002	60,6	29,1	13,5	31,9	29,6	18,6	19,8	41,6	32,9	15,5	9,9
2003	60,9	29,8	12,7	32,4	29,7	18,3	19,5	42,3	32,8	15,2	9,6
2004	59,7	34,0	8,5	32,5	29,3	18,2	19,9	42,2	32,6	15,1	10,0
2005	59,9	33,4	8,8	32,6	29,8	18,0	19,5	42,5	32,9	14,7	9,8
2006	60,0	30,3	9,6	32,3	30,3	17,8	19,3	42,2	33,3	14,5	9,7
2007	59,3	32,8	7,8	32,1	30,3	18,0	19,2	42,0	33,3	14,5	9,8
2008	58,6	33,6	7,6	32,1	30,2	17,9	19,8	42,0	33,5	14,6	9,8
2009	57,8	32,5	9,5	32,4	30,0	17,7	19,8	42,3	33,4	14,6	9,7

¹⁾ Synnyttäjiä tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti. - Föderskor per 1 000 kvinnor i samma ålder. - Parturients per 1000 women of the same age.

Lähde: Synnytykset ja vastasyntyneet. SVT. THL.- Källa: Förlossningar och nyfödda. FOS. THL.-
Source: Births and newborns. OFS. THL.

9. Synnytykset ja eräät synnytystoimenpiteet 1990–2009

Förlossningar och några förlossningsåtgärder 1990–2009

Deliveries and some interventions, 1990–2009

Vuosi År Year	Synnytyssairaalat Förlossningsjukhus Delivery hospitals	Synnytyksiä/sairaala Förlossningar/sjukhus Deliveries/hospital	Monisikiöinen Flerbörd Multiple	Ennenaikainen ²⁾ Prematur ²⁾ Premature ²⁾
			/100 000 ¹⁾	%
1990	49	1 326	1 208	5,4
1995	45	1 382	1 450	5,7
1996	44	1 358	1 617	6,1
1997	44	1 326	1 604	5,7
1998	44	1 274	1 734	5,9
1999	43	1 319	1 647	6,2
2000	40	1 396	1 624	6,3
2001	40	1 378	1 545	6,0
2002	37	1 478	1 532	6,0
2003	36	1 550	1 500	5,7
2004	34	1 673	1 521	5,8
2005	34	1 675	1 496	5,7
2006	34	1 711	1 513	5,9
2007	34	1 706	1 548	5,7
2008	34	1 733	1 471	5,8
2009	32	1 872	1 439	5,7

Toimenpiteet - Åtgärder - Interventions				
Vuosi År Year	Jokin kivunlievitys ³⁾ Någon smärtlindring ³⁾ Any pain relief ³⁾	Epiduraali ³⁾ Epidural ³⁾ Epidural ³⁾	Keisarileikkaus Kejsarsnitt Caesarean section	Imukuppi-/pihtisynnytys Vakuum/tång Vacuum extractor/forceps
				%
1990	..	11,3	13,7	3,4
1995	78,0	22,0	15,8	5,1
1996	79,2	28,5	15,9	5,5
1997	79,2	26,5	15,8	5,4
1998	82,2	31,7	15,6	5,2
1999	83,7	35,5	16,0	5,8
2000	84,9	39,0	16,0	6,1
2001	84,8	40,2	16,7	6,0
2002	86,5	42,3	16,6	6,2
2003	87,1	45,2	16,4	6,5
2004	88,4	45,6	16,6	7,0
2005	89,7	41,9	16,5	7,5
2006	89,8	40,9	16,3	8,1
2007	89,2	44,4	16,5	8,2
2008	89,6	45,0	16,7	8,4
2009	89,8	45,2	15,9	8,5

¹⁾ 100 000 synnytystä kohti. - Per 100 000 förlossningar. - Per 100 000 deliveries.

²⁾ Ennen täyttä 37 raskausviikkoa. - Före 37 graviditetsveckor. - Before 37 gestational weeks.

³⁾ Alatiesynnytyksen yhteydessä. - Vid vaginal förlossning. - In vaginal delivery.

Lähde: Synnytykset ja vastasyntyneet. SVT. THL.- Källa: Förlossningar och nyfödda. FOS. THL.-
Source: Births and newborns. OFS. THL.

10. Synnyttäjät, syntyneet lapset ja perinataalikuolleet 2009 sairaanhoitopiireittäin Föderskor, födda barn och perinatalt döda 2009 efter sjukvårdsdistrikt Parturients, births and perinatal deaths by hospital district, 2009

Sairaanhoitopiiri Sjukvårdsdistrikt Hospital district	Synnyttäjät - Föderskor - Parturients				Syntyneet lapset - Födda barn - Births			
	Yhteensä Totalt Total	15–49 vuotiaat åringar year-olds	Keski-ikä - Medelålder - Mean age Kaikki Alla All	Ensisynnyttäjät Förstföderskor Primiparas	Elävänä syntyneet Levande födda Live births	Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths	Perinataali- kuolleet Perinatalt döda Perinatal deaths	
	/1 000 ¹⁾				/1 000 ²⁾			
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>	59 918	51,2	30,1	28,1	60 582	208	301	5,0
HUS Uusimaa ja Helsinki -								
HNS Nyland och Helsingfors	18 242	49,0	30,9	29,4	18 443	47	71	3,8
-Uusimaa - Nyland	11 234	51,7	30,7	28,9	11 343	32	48	4,2
-Helsinki - Helsingfors	7 007	45,3	31,2	30,0	7 100	15	22	3,1
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	4 867	47,3	30,2	28,4	4 922	25	34	6,9
Satakunta	2 197	49,1	29,3	27,4	2 234	8	9	4,0
Kanta-Häme - Centrala Tavastland	1 857	51,7	29,9	28,0	1 871	6	7	3,7
Pirkanmaa - Birkaland	5 620	52,4	30,0	28,1	5 683	22	30	5,3
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	2 014	46,6	29,5	27,3	2 037	5	16	7,8
Kymenlaakso - Kymmenedalen	1 556	45,0	29,8	27,5	1 576	2	3	1,9
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	1 077	43,0	30,2	27,7	1 088	4	6	5,5
Etelä-Savo - Södra Savolax	861	43,1	29,7	27,3	8 70	3	5	5,7
Itä-Savo - Östra Savolax	365	38,9	28,7	26,4	3 67	1	2	5,4
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	1 571	46,8	29,2	26,5	1 584	10	11	6,9
Pohjois-Savo - Norra Savolax	2 438	47,9	29,4	27,4	2 480	5	8	3,2
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	3 189	54,7	29,7	27,6	3 221	14	17	5,3
Etelä-Pohjanmaa - Syd-Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	2 191	55,9	29,5	27,3	2 208	19	15	6,8
Vaasa - Vasa	2 013	58,6	29,8	27,4	2 024	10	13	6,4
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten <i>Central Ostrobothnia</i>	992	63,7	29,3	26,6	1 001	2	4	4,0
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	5 739	66,9	29,5	27,0	5 808	23	35	6,0
Kainuu - Kajanaland	778	51,6	29,0	26,4	795	3	5	6,3
Länsi-Pohja	697	54,4	28,7	25,5	703	1	1	1,4
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	1 200	49,3	29,3	26,9	1 210	6	7	5,8
Ahvenanmaa - Åland - Åland Islands	262	44,3	31,4	28,9	264	-	1	3,8

¹⁾ Synnyttäjiä tuhatta naista kohti - Föderskor per 1 000 kvinnor. - *Parturients per 1000 women.*

²⁾ Kuolleena syntyneet ja alle 7 vrk:n iässä kuolleet 1 000 syntynyttä kohti. - Dödfödda och döda före 7 dagars ålder per 1 000 födda. - *Stillbirths and deaths before the age of 7 days per 1000 births.*

Lähde: Synnytykset ja vastasyntyneet. SVT. THL.- Källa: Förlossningar och nyfödda. FOS. THL.-
Source: Births and newborns. OFS. THL.

11. Hedelmöityshoidot 1992–2009

Assisterad befruktning 1992–2009

Assisted fertility treatments, 1992–2009

Vuosi År	Klinikoita Kliniker	Hoitoja - Behandlingar - <i>Treatment</i>			Synnytyksiä ³⁾ Förlossningar ³⁾ <i>Deliveries</i> ³⁾	Kaikista synnytyksistä ⁵⁾ Av alla för- lossningar ⁵⁾ <i>Of all</i> <i>deliveries</i> ⁵⁾	Syntyneitä lapsia ³⁾ Födda barn ³⁾ <i>Births</i> ³⁾	Kaikista syntyneistä ⁵⁾ Av alla födda barn ⁵⁾ <i>Of all</i> <i>births</i> ⁵⁾
		omilla sukusoluilla egna könsceller <i>own</i> <i>gametes</i>	luovutetuilla sukusoluilla ³⁾ donerade könsceller ³⁾ <i>donor</i> <i>gametes</i> ³⁾	julkinen ⁴⁾ offentlig ⁴⁾ <i>public</i> ⁴⁾				
IVF+ICSI+FET ¹⁾					%	%		%
1992	13	2 331	58	47,7	366	0,6	479	0,7
1993	14	3 189	97	46,6	489	0,8	632	1,0
1994	15	4 382	173	39,7	611	1,0	751	1,2
1995	15	5 043	188	41,5	761	1,3	958	1,6
1996	16	6 417	220	44,7	1 177	2,0	1 374	2,3
1997	18	7 336	264	39,9	1 270	2,3	1 473	2,6
1998	18	7 159	340	40,6	1 309	2,3	1 484	2,6
1999	18	6 968	403	33,8	1 276	2,3	1 451	2,6
2000	18	6 811	425	36,1	1 266	2,3	1 388	2,5
2001	18	6 766	982	27,5	1 329	2,4	1 561	2,8
2002	17	7 114	1 014	30,1	1 494	2,7	1 721	3,1
2003	17	6 990	1 115	29,7	1 561	2,9	1 810	3,3
2004	18	7 798	1 154	28,1	1 611	2,8	1 839	3,2
2005	18	7 691	1 122	31,0	1 634	2,8	1 844	3,2
2006	18	7 839	1 075	30,7	1 763	3,1	1 985	3,4
2007	18	7 792	1 085	30,5	1 786	3,1	1 994	3,4
2008	19	8 226	1 026	31,0	1 724	2,9	1 898	3,1
2009 ^{*)}	19	8 266
IUI ²⁾								
2006	27	3 652	758	44,1	358	0,6	393	0,7
2007	27	3 782	822	39,1	430	0,7	458	0,8
2008	26	3 753	629	40,8	432	0,7	467	0,8
2009 ^{*)}	25	3 729	799	39,5

¹⁾ Sisältää aloitetut IVF-kierrot (koeputkihedelmöitys), ICSI-kierrot (mikrohedelmöitys) ja pakastetun alkion siirrot (FET). - Behandlingar inbegriper påbörjade IVF-cykler (provörsbefruktning), ICSI-cykler (mikroinjektion) och återföringar av frysta embryon (FET). - *Treatments include started in vitro fertilisation (IVF) cycles, microinjection (ICSI) cycles, and transfers of frozen embryos (FET).*

²⁾ Sisältää keinosiemennykset (IUI) - Inbegriper inseminationer (IUI) - *Includes inseminations (IUI).*

³⁾ Munasoluluvutukset on tilastoitu vuodesta 1996, siittiö- ja alkoliuvutukset 2001. - Äggdonationer är statistikfört sedan 1996, sperm- och embryodonationer sedan 2001. - *Oocyte donations have been recorded since 1996, sperm and embryo donations since 2001.*

⁴⁾ Sisältää yliopisto- ja keskussairaaloiden lisäksi Väestöliiton Oulun klinikan tiedot v. 1994–1998. - Offentlig in begriper data från universitets- och centralsjukhus samt från Finska Befolkningsförbundets klinik i Uleåborg 1994–1998. - *Public includes data from the clinic of the Family Federation of Finland in Oulu, as well as data from university and central hospitals in 1994–1998.*

⁵⁾ Vuosi viittaa hedelmöitysvuoteen. Luku perustuu syntymärekisterin tietoihin. - Året hänvisar till befruktningsåret. Talet grundar sig på data från födelseregistret. - *The year refers to the year of fertilization. The figure is based on data from the Medical Birth Register.*

^{*)} Ennakkotieto - Preliminär uppgift - *Provisional data.*

Lähde: Hedelmöityshoidot. SVT. THL. - Källa: Assisterad befruktning. FOS. THL. - *Source: Assisted fertility treatments. OSF. THL.*

12. Hedelmöityshoidot¹⁾ tyypeittäin 1992–2009

Assisterad befruktning efter typ¹⁾ 1992–2009

Assisted fertility treatments by type¹⁾, 1992–2009

Vuosi År Year	Kiertoja/Hoitoja Cykler/Behandlingar Cycles/Treatments	Siirtoja Återföringar Transfers	Raskauksia Graviditeter Pregnancies	Synnytyksiä ²⁾ Förlossningar ²⁾ Deliveries ²⁾	Lapsia Barn Births
IVF					
1992	2 155	1 709	461	356	432
1995	2 568	2 019	510	385	490
2000	2 651	2 242	671	528	630
2003	2 669	2 342	744	566	636
2004	2 926	2 530	676	525	599
2005	2 810	2 433	678	517	584
2006	2 849	2 530	748	581	658
2007	2 931	2 538	774	583	648
2008	2 925	2 561	767	568	622
2009 ¹⁾	2 649
ICSI					
1992	-	-	-	-	-
1995	1 233	1 092	330	243	316
2000	1 672	1 514	417	321	390
2003	1 769	1 609	493	377	450
2004	1 835	1 646	457	353	409
2005	1 921	1 361	487	368	409
2006	1 927	1 751	505	407	460
2007	1 793	1 593	490	394	447
2008	2 027	1 831	553	412	452
2009 ¹⁾	1 991
FET					
1992	..	176	41	36	47
1995	..	1 242	200	135	152
2000	..	2 488	448	330	368
2003	..	2 552	570	410	467
2004	..	3 037	715	517	574
2005	..	2 960	671	491	544
2006	..	3 063	710	541	593
2007	..	3 068	736	556	616
2008	..	3 274	766	528	586
2009 ¹⁾	..	3 626
IUI					
2006	3 652	..	354	258	288
2007	3 782	..	450	318	339
2008	3 753	..	436	336	367
2009 ¹⁾	3 729

¹⁾ Ilman luovutetuilla sukusoluilla tehtyjä hedelmöityshoitoja - Behandlingar med donerade könsceller ingår inte. - *Treatments with donor gametes not included.*

²⁾ Synnytyksiä, joissa vähintään yksi elävänä syntynyt. - Förlossningar med minst ett levande fött barn. - *Deliveries with at least one live birth.*

¹⁾ Ennakkotieto - Preliminär uppgift - *Provisional data.*

Lähde: Hedelmöityshoidot. SVT. THL. - Källa: Assisterad befruktning. FOS. THL. - *Source: Assisted fertility treatments. OSF. THL.*

13. Hedelmöityshoitojen¹⁾ tulokset 1992–2008 Resultat av assisterad befruktning¹⁾ 1992–2008 Results of assisted fertility treatments¹⁾, 1992–2008

Vuosi År Year	Raskauksia/siirto tai IUI-hoito Graviditeter/återföring eller IUI-behandling Pregnancies/transfer or IUI treatment				Synnytyksiä/siirto tai IUI-hoito ²⁾ Förlossningar/återföring eller IUI-behandling ²⁾ Deliveries/transfer or IUI treatment ²⁾			
	IVF	ICSI	FET	IUI	IVF	ICSI	FET	IUI
	%				%			
1992	27,0	-	23,3	..	20,8	-	20,5	..
1995	25,3	30,2	16,1	..	19,1	22,3	10,9	..
1996	31,9	28,2	17,0	..	23,8	21,1	11,4	..
1997	27,2	28,6	18,8	..	21,2	21,7	12,8	..
1998	31,0	28,4	17,9	..	24,1	21,1	11,8	..
1999	29,6	28,2	19,9	..	22,0	21,2	13,6	..
2000	29,9	27,5	18,0	..	23,6	21,2	13,3	..
2001	28,1	24,5	20,4	..	22,1	18,8	14,4	..
2002	28,6	28,3	20,8	..	22,8	21,2	15,0	..
2003	31,8	30,6	22,3	..	24,2	23,4	16,1	..
2004	26,7	27,8	23,5	..	20,8	21,4	17,0	..
2005	27,9	28,1	22,7	..	21,2	21,2	16,6	..
2006	29,6	28,8	23,2	9,7	23,0	23,2	17,7	7,1
2007	30,5	30,8	24,0	11,5	23,0	24,7	18,1	8,9
2008	29,9	30,2	23,4	12,0	22,2	22,5	16,1	8,5

Vuosi År Year	Monisikiöisiä synnytyksiä Flerbördsförlossningar Multiple births				Siirrettyjen alkuiden määrä Antal återförda embryon Number of embryos transferred		
	IVF	ICSI	FET	IUI	IVF	ICSI	FET
	%				Keskiarvo - Medeltal - Mean		
1992	27,9	-	22,2	..	2,4	-	2,5
1995	25,1	30,9	16,7	..	2,1	2,1	1,9
1996	24,8	24,8	18,9	..	2,0	2,0	1,9
1997	27,3	25,2	13,8	..	1,9	2,0	1,8
1998	25,2	25,4	11,8	..	1,9	2,0	1,8
1999	22,5	30,3	11,0	..	1,8	1,9	1,8
2000	18,7	22,3	12,1	..	1,8	1,8	1,7
2001	21,3	20,1	10,8	..	1,7	1,7	1,7
2002	14,6	16,8	10,7	..	1,6	1,7	1,6
2003	11,4	16,6	10,7	..	1,6	1,6	1,6
2004	12,8	14,0	10,6	..	1,5	1,6	1,5
2005	12,3	10,9	10,6	..	1,5	1,5	1,5
2006	11,7	12,2	9,2	11,2	1,4	1,5	1,5
2007	10,8	12,3	9,8	6,3	1,4	1,5	1,4
2008	9,0	9,7	10,4	9,2	1,4	1,4	1,4

¹⁾ Ilman luovutetuilla sukusoluilla tehtyjä hedelmöityshoitoja. - Behandlingar med donerade könsceller ingår inte. - *Treatments with donor gametes not included.*

²⁾ Synnytyksiä, joissa vähintään yksi elävänä syntynyt. - Förlossningar med minst ett levande fött barn. - *Deliveries with at least one live birth.*

Lähde: Hedelmöityshoidot. SVT. THL. - Källa: Assisterad befruktning. FOS. THL. - *Source: Assisted fertility treatments. OSF. THL.*

14. Epämuodostumatapaukset 2002–2008¹⁾ Missbildningsfall 2002–2008¹⁾ Births with congenital anomalies, 2002–2008¹⁾

	Syntymävuosi - Födelseår - Year of birth							
	2002	2003	2004	2005 ⁴⁾	2006	2007	2008	2002–2008
Yhteensä - Totalt - Total	1 835	1 813	1 868	2 267	2 683	2 478	2 690	15 634
Esiintyvyys (1/10 000 vastasyntynyttä) ²⁾ - Prevalens (1/10 000 nyfödda) ²⁾ - Birth prevalence (1/10 000 births) ²⁾	329	319	322	391	454	420	450	385
Elävänä syntyneitä - Levande födda - Live births	1 787	1 775	1 829	2 236	2 652	2 445	2 658	15 382
Osuus kaikista elävänä syntyneistä (%) ²⁾ - Andel av alla levande födda (%) ²⁾ - Proportion of all live births (%) ²⁾	3,2	3,1	3,2	3,9	4,5	4,2	4,5	3,8
Kuolleena syntyneitä - Dödfödda - Stillbirths	48	38	39	31	31	33	32	252
Osuus kaikista kuolleena syntyneistä (%) ³⁾ - Andel av alla dödfödda (%) ³⁾ - Proportion of all stillbirths (%) ³⁾	22,5	21,3	20,9	17,0	16,1	16,2	16,9	18,7
Perinataalisesti kuolleita - Perinataalt döda - Perinatal deaths	93	84	78	80	71	73	76	555
Osuus kaikista perinataalikaudella kuolleista (%) ³⁾ - Andel av alla perinataalt döda (%) ³⁾ - Proportion of all perinatal deaths (%) ³⁾	30,6	30,4	26,0	28,0	25,0	24,5	26,9	27,3
Imeväisiässä kuolleita ³⁾ - Döda spädbarn ³⁾ - Infant deaths ³⁾	76	81	74	81	75	64	68	519
Osuus kaikista imeväisiässä kuolleista (%) ³⁾ - Andel av alla döda spädbarn (%) ³⁾ - Proportion of all infant deaths (%) ³⁾	46,1	44,5	38,3	45,3	44,6	40,3	42,8	43,1
Kuolleena syntyneitä ja imeväisiässä kuolleita ³⁾ - Dödfödda och döda spädbarn ³⁾ - Stillbirths and infant deaths ³⁾	124	119	113	112	106	97	100	771
Osuus kaikista kuolleena syntyneistä ja imeväisiässä kuolleista (%) ³⁾ - Andel av alla dödfödda och döda spädbarn (%) ³⁾ - Proportion of all stillbirths and infant deaths (%) ³⁾	32,8	33,1	29,7	31,0	29,4	26,7	28,7	30,2

1) Epämuodostumarekisteriin hyväksytyt, elävänä ja kuolleena syntyneet syntymävuoden mukaan. - I missbildningsregistret inkluderade levande födda och dödfödda efter födelseår. - Live births and stillbirths included in the Finnish Register of Congenital Malformations by year of birth.

2) Kaikkien vastasyntyneiden ja elävänä syntyneiden määrä Tilastokeskuksen mukaan. - Antalet alla nyfödda och levande födda enligt Statistikcentralen. - Number of all births and live births according to Statistics Finland.

3) Kaikkien kuolleena syntyneiden, perinataalikaudella ja imeväisiässä kuolleiden määrät Tilastokeskuksen kuolemansyytilastojen mukaan. - Antalet alla dödfödda, perinataalt döda och döda spädbarn enligt dödsorsaksstatistik vid Statistikcentralen. - Number of all stillbirths and perinatal and infant deaths according to Statistics Finland, Cause of Death Statistics.

4) Epämuodostumarekisterin tietojen keräystapaa muutettu vuodesta 2005. - Missbildningsregistrets datainsamlingsmetod ändrats från och med 2005. - The data collection practices were modified in 2005.

Lähde: Synnynäiset epämuodostumat. SVT. THL. - Källa: Medfödda missbildningar. FOS. THL. - Source: Congenital Malformations. OSF. THL.

15. Kansainvälisesti seurattavat epämuodostumat 2000–2008 Missbildningar som övervakas internationellt 2000–2008 Congenital anomalies monitored internationally, 2000–2008

	Syntymävuosi - Födelseår - Year of birth							
	2002	2003	2004	2005 ⁴⁾	2006	2007	2008	2002-2008
Epämuodostuma - Missbildning - Congenital anomaly ⁵⁾	Lukumäärä - Antal - Number ¹⁾ Esiintyvyys - Prevalens - Prevalence ²⁾³⁾							
Aivottomuus - Anencefali - Anencephaly	1 0,18	1 0,18	1 0,17	0 0,00	1 0,17	2 0,34	2 0,33	8 0,20
Selkärankahalkio - Spina bifida - Spina bifida	12 2,15	23 4,05	13 2,24	14 2,42	9 1,52	11 1,87	16 2,68	98 2,41
Suurten suonten transpositio - Transposition av de stora kärlen - Transposition of great vessels (TGA)	22 3,94	14 2,46	23 3,97	19 3,28	21 3,56	15 2,55	25 4,19	139 3,42
Fallot'n tetralogia - Fallots tetralogi - Tetralogy of Fallot (TOF)	20 3,59	19 3,34	22 3,80	23 3,97	25 4,23	27 4,58	18 3,01	154 3,79
Vajaakehittynyt sydämen vasen puolisko - Hypoplastiskt vänster- kammarsyndrom - Hypoplasia of left heart syndrome (HLHS)	14 2,51	18 3,17	22 3,80	17 2,93	11 1,86	11 1,87	8 1,34	101 2,49
Suulakihalkio - Kluven gom - Cleft palate (CP)	81 14,52	77 13,55	81 13,98	78 13,47	82 13,89	68 11,54	79 13,23	546 13,44
Huulisuulakihalkio - Kluven läpp med eller utan kluven gom - Cleft lip with or without cleft palate (CL/P)	53 9,5	57 10,03	47 8,11	56 9,67	49 8,30	59 10,01	62 10,38	383 9,43
Ruokatorven umpeuma/ahtauma - Atresi/stenos av esofagus - Oesophageal atresia/stenosis	25 4,48	16 2,82	22 3,80	21 3,63	25 4,23	19 3,22	18 3,01	146 3,59
Anorektaaliumpeuma/-ahtauma - Anorektal atresi/stenos - Anorectal atresia/stenosis	18 3,23	23 4,05	30 5,18	25 4,32	46 7,79	22 3,73	23 3,85	187 4,60
Molempien munuaisten puuttuminen - Njuragenesi, dubbelsidig - Renal agenesis, bilateral	5 0,90	3 0,53	3 0,52	4 0,69	2 0,34	1 0,17	6 1,00	24 0,59
Raajapuuttuma - Reduktionsmissbildning av extremitet - Limb reduction defect	43 7,71	38 6,69	41 7,08	25 4,32	28 4,74	38 6,45	31 5,19	244 6,01
Palleatyrä - Diafragmabräck - Diaphragmatic hernia	13 2,33	9 1,58	13 2,24	13 2,24	14 2,37	15 2,55	12 2,01	89 2,19
Omfaloseele - Omfalocoele - Omphalocele	12 2,15	18 3,17	12 2,07	15 2,59	11 1,86	4 0,68	14 2,34	86 2,12
Gastroskiisi - Gastroschisis - Gastroschisis	8 1,43	14 2,46	9 1,55	10 1,73	15 2,54	15 2,55	11 1,84	82 2,02
Trisomia 13 - Trisomi 13 - Trisomy 13	4 0,72	4 0,7	3 0,52	3 0,52	8 1,36	3 0,51	2 0,33	27 0,66
Trisomia 18 - Trisomi 18 - Trisomy 18	14 2,51	20 3,52	9 1,55	17 2,93	7 1,19	6 1,02	9 1,51	82 2,02
Trisomia 21, yhteensä - Trisomi 21, totalt - Trisomy 21, total	82 14,70	74 13,03	76 13,12	71 12,26	86 14,57	82 13,91	81 13,56	552 13,59
Trisomia 21, äidin ikä < 35 - Trisomi 21, moderns ålder < 35 - Trisomy 21, maternal age < 35	35 7,78	35 7,67	28 6,01	37 7,90	53 11,05	42 8,76	49 10,04	279 8,48
Trisomia 21, äidin ikä ≥ 35 - Trisomi 21, moderns ålder ≥ 35 - Trisomy 21, maternal age ≥ 35	47 43,49	39 34,96	48 42,41	34 30,71	33 29,81	40 36,46	32 29,37	273 35,32

¹⁾ Epämuodostumarekisteriin hyväksytyt, elävänä ja kuolleena syntyneet syntymävuoden mukaan. - I missbildningsregistret inkluderade levande födda och dödfödda efter födelseår. - Live births and stillbirths included in the Finnish Register of Congenital Malformations, by year of birth.

²⁾ 1/10 000 vastasyntyntä. - 1/10 000 nyfödda. - 1/10 000 births.

³⁾ Kaikkien vastasyntyneiden määrä Tilastokeskuksen mukaan. - Antalet alla nyfödda enligt Statistikcentralen. - Number of all births according to Statistics Finland.

⁴⁾ Epämuodostumarekisterin tietojen keräystapaa muutettu vuodesta 2005. - Missbildningsregistrets datainsamlingsmetod ändrats från och med 2005. - The data collection practices were modified in 2005.

⁵⁾ Määritelty International Clearinghouse for Birth Defects Surveillance and Research (ICBDSR) mukaan. - Definitionen efter ICBDSR. - Definition according to ICBDSR.

Lähde: Synnynäiset epämuodostumat. SVT. THL. - Källa: Medfödda missbildningar. FOS. THL. - Source: Congenital Malformations. OSF. THL.

16. Lailliset raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969–2009

Legala aborter efter åldersgrupp 1969–2009

Legal induced abortions by age group, 1969–2009

Vuosi År Year	Keskeytyksiä Aborter Abortions	/1 000 elävänä syntynyttä levande födda live births	Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti ¹⁾ Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder ¹⁾ By age group per 1000 women of the same age ¹⁾							
			15–49	15–19 ²⁾	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49 ³⁾
1969	8 175	121,2	7,0	3,6	8,1	10,2	10,8	9,9	6,9	1,0
1970	14 757	225,8	12,7	8,3	15,4	17,8	18,0	16,6	11,8	1,6
1975	21 547	327,9	17,9	21,2	26,0	22,0	17,6	17,1	13,2	1,7
1980	15 037	238,4	12,3	19,4	19,7	12,2	11,0	10,3	8,2	1,7
1981	14 120	222,5	11,5	17,9	18,3	11,5	10,2	9,9	7,9	1,4
1982	13 861	209,7	11,2	17,9	18,7	11,0	9,8	9,5	6,9	1,3
1983	13 323	199,7	10,7	21,2	16,4	10,3	9,3	8,2	5,4	0,8
1984	13 640	209,7	10,9	20,9	17,1	10,9	9,7	8,8	5,4	0,8
1985	13 787	220,3	11,0	20,7	17,6	11,3	9,8	9,1	5,1	0,8
1986	13 316	219,7	10,6	19,5	18,3	11,0	10,0	8,6	4,8	0,6
1987	12 986	217,4	10,3	17,5	18,4	11,8	9,3	8,1	5,7	0,9
1988	12 738	201,6	10,1	16,7	19,4	12,1	9,1	7,9	5,1	0,8
1989	12 646	199,7	10,1	16,7	18,7	12,9	9,4	7,8	5,0	0,8
1990	12 217	186,6	9,7	15,6	18,3	12,5	9,8	7,4	4,7	0,9
1991	11 737	179,7	9,3	13,5	17,5	13,1	9,7	7,6	4,4	0,8
1992	11 069	166,0	8,7	12,4	16,5	12,8	9,8	7,2	3,9	0,7
1993	10 375	160,2	8,2	10,9	15,5	12,8	9,7	6,9	3,4	0,5
1994	10 013	154,3	7,9	10,7	14,5	13,0	10,0	6,4	3,2	0,5
1995	9 872	157,1	7,8	11,0	14,5	12,9	9,6	6,6	3,0	0,4
1996	10 423	172,3	8,3	11,4	15,1	13,8	11,0	7,1	2,9	0,4
1997	10 251	173,6	8,2	12,0	14,6	13,3	10,9	7,1	2,9	0,3
1998	10 751	189,3	8,7	13,0	15,1	13,6	11,7	7,7	3,0	0,2
1999	10 837	188,7	8,8	14,1	15,7	13,7	10,9	7,7	2,9	0,3
2000	10 933	193,3	9,0	14,8	16,0	13,0	11,2	7,9	3,0	0,2
2001	10 740	192,5	8,9	15,4	15,0	13,2	10,8	7,6	3,3	0,2
2002	10 977	198,4	9,1	16,3	16,6	12,6	10,7	7,7	3,3	0,2
2003	10 768	190,8	9,0	15,3	17,0	12,3	10,7	8,0	2,9	0,3
2004	11 166	194,0	9,4	15,7	18,5	12,7	10,7	7,9	3,2	0,2
2005	10 973	190,4	9,3	15,0	18,2	12,8	10,4	7,9	3,4	0,2
2006	10 689	181,7	9,1	14,2	18,2	12,3	10,0	7,9	3,3	0,2
2007	10 588	180,5	9,0	13,5	18,1	12,8	10,3	7,6	3,0	0,2
2008	10 448	175,3	8,9	12,7	18,0	12,8	9,9	7,4	3,2	0,4
2009	10 427	172,1	8,9	12,8	17,8	12,6	10,5	7,2	3,0	0,3

¹⁾ Vuosina 1969–1985: ikä = raskaudenkeskeytysvuosi miinus syntymävuosi, vuodesta 1986 ikä toimenpidepäivänä.

År 1969–1985: ålder = abortår minus födelseår, från år 1986 ålder på ingreppsdagen.

Years 1969–1985: age = year of procedure minus year of birth, from 1986 age on the day of procedure.

²⁾ Alle 20-vuotiaiden keskeytykset tuhatta 15–19-vuotiaista naista kohden. - Antal aborter bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15–19 år. - Number of induced abortions among women under 20 per thousand women aged 15–19.

³⁾ Yli 45-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 45–49-vuotiaista naista kohden. - Antal aborter bland kvinnor 45 år eller mera per 1 000 kvinnor i åldern 45–49 år. - Number of abortions among women aged 45 or more per 1000 women aged 45–49.

Lähde: Raskaudenkeskeytykset. SVT. THL. - Källa: Aborter. FOS. THL. - Source: Induced Abortions. OSF. THL.

17. Lailliset raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteen mukaan 2009

Legala aborter efter indikation 2009

Legal induced abortions by indication, 2009

	Peruste - Indikation - Indication				
	Lääketieteellinen Medicinsk Medical	Sosiaalinen Social Social	Eettinen Etisk Ethical	Alle 17 vuotta Under 17 år Age under 17	40 vuotta täyttänyt Fyllt 40 år Age 40 and over
<i>Siviilisääty - Marital status</i>					
Naimisissa - Married	10	1 535	2	1	146
Avoliitossa - In domestic partnership	19	2 147	3	10	87
Naimaton - Single	17	5 071	9	413	56
Leski - Widowed	-	14	-	-	5
Eronnut - Divorced	9	591	1	-	67
Tuntematon - Unknown	2	81	-	3	3
Yhteensä - Total	57	9 439	15	427	364
<i>Ikä - Age ²⁾</i>					
-13	-	-	-	3	-
14	-	10	1	39	-
15	-	54	-	112	-
16	-	130	1	232	-
17	2	386	1	41	-
18	-	620	-	-	-
19	3	633	-	-	-
20-24	8	2 775	7	-	-
25-29	15	2 001	-	-	-
30-34	11	1 574	4	-	-
35-39	9	980	1	-	-
40-44	9	258	-	-	314
45-50	-	18	-	-	50
Yhteensä - Total	57	9 439	15	427	364
<i>Synnytykset - Deliveries</i>					
0	20	5 002	6	427	38
1	13	1 824	5	-	68
2	17	1 656	3	-	131
3	5	729	1	-	81
4	1	158	-	-	32
5	1	46	-	-	6
6	-	20	-	-	6
7	-	2	-	-	1
8	-	2	-	-	1
9-	-	-	-	-	-
Yhteensä - Total	57	9 439	15	427	364

17. jatk. - forts. - cont.

4 lasta 4 barn 4 children	Sikiövaurio Fosterskada Fetal defect	Rajoitettu kyky huolehtia lapsesta Begränsad förmåga att sköta barn Limited ability to take care of child	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä ¹⁾ Totalt ¹⁾ Total ¹⁾	
106	183	-	2	1 985	Civilstånd
42	89	1	2	2 400	Gift
22	41	4	9	5 642	Samboende
-	-	-	-	19	Ogift
25	4	1	1	699	Änka
1	21	-	-	111	Frånskild
196	338	6	14	10 856	Okänd
					Totalt
					Ålder ²⁾
-	-	-	-	3	-13
-	-	-	-	50	14
-	-	-	-	166	15
-	-	-	-	363	16
-	-	-	-	430	17
-	5	-	1	626	18
-	6	-	2	644	19
3	33	1	3	2 830	20–24
24	77	1	5	2 123	25–29
62	98	3	1	1 753	30–34
69	64	1	2	1 126	35–39
32	52	-	-	665	40–44
6	3	-	-	77	45–50
196	338	6	14	10 856	Totalt
					Förlossningar
-	134	3	9	5 639	0
-	119	2	1	2 032	1
1	55	-	3	1 866	2
2	20	1	-	839	3
138	10	-	-	339	4
31	-	-	1	85	5
19	-	-	-	45	6
1	-	-	-	4	7
3	-	-	-	6	8
1	-	-	-	1	9–
196	338	6	14	10 856	Totalt

¹⁾ Useampi peruste mahdollinen. - Mera än en indikation möjligt. - *More than one indication possible.*

²⁾ Ikä toimenpidepäivänä - Ålder på ingreppsdagen - *Age on the day of procedure.*

Lähde: Raskaudenkeskeytykset. SVT. THL. - Källa: Aborter. FOS. THL. - *Source: Induced Abortions. OSF. THL.*

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

18. Lailliset raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ja ikäryhmittäin 2009
Legala aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder 2009
Legal induced abortions by hospital district and age group, 2009

Sairaanhoitopiiri Sjukvårdsdistrikt Hospital district	Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder By age group per 1000 women of the same age							
	15–19 ¹⁾	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49 ²⁾	15–49
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>	12,8	17,8	12,6	10,5	7,2	3,0	0,3	8,9
HUS Uusimaa ja Helsinki -								
HNS Nyland och Helsingfors	14,0	20,6	12,8	11,2	8,5	3,5	0,4	9,8
-Uusimaa - Nyland	13,4	22,1	12,6	11,5	8,4	3,4	0,4	9,5
-Helsinki - Helsingfors	15,3	19,1	12,9	10,7	8,7	3,7	0,4	10,3
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	14,2	15,4	12,3	9,5	8,0	3,0	0,2	8,7
Satakunta	13,6	17,0	16,8	9,6	5,7	2,6	0,3	8,9
Kanta-Häme - Centrala Tavastland	11,1	19,5	13,5	12,5	8,5	2,4	0,5	9,1
Pirkanmaa - Birkaland	14,0	17,5	12,7	8,4	6,1	3,0	0,3	8,8
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	14,1	19,4	12,1	13,4	7,4	1,7	0,1	9,2
Kymenlaakso - Kymmenedalen	15,0	22,9	21,5	12,4	6,1	3,9	0,3	10,7
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	10,1	17,0	12,1	11,9	5,4	2,5	0,7	7,9
Etelä-Savo - Södra Savolax	10,6	8,7	10,5	7,9	2,8	1,8	0,8	5,7
Itä-Savo - Östra Savolax	9,1	23,0	18,7	7,8	2,6	-	1,1	7,9
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	11,5	15,3	14,1	10,7	7,4	1,8	0,5	8,3
Pohjois-Savo - Norra Savolax	11,5	15,7	12,4	11,0	9,1	1,9	0,4	8,4
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	10,5	13,5	11,2	8,4	5,1	3,1	0,2	7,4
Etelä-Pohjanmaa - Syd-Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	8,3	12,4	6,8	8,6	5,7	2,0	-	6,0
Vaasa - Vasa	10,9	13,0	9,7	6,5	6,0	3,4	0,2	7,1
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten <i>Central Ostrobothnia</i>	5,7	12,9	7,6	5,3	4,7	2,7	0,4	5,5
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	12,5	14,3	10,3	10,5	4,7	3,0	0,1	8,0
Kainuu - Kajanaland	7,8	15,8	9,8	9,9	7,8	3,8	-	7,2
Länsi-Pohja	17,5	23,9	10,0	18,2	9,9	2,7	-	11,3
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	14,6	24,5	14,6	15,1	6,9	4,0	0,2	10,9
Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	11,9	34,5	19,7	13,6	8,0	3,8	-	11,5

¹⁾ Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 15–19-vuotiaista naista kohden. - Antal aborter bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15–19 år. - *Number of abortions among under-20s per 1000 women aged 15–19.*

²⁾ Yli 45-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 45–49-vuotiaista naista kohden. - Antal aborter bland kvinnor 45 år eller mera per 1 000 kvinnor i åldern 45–49 år. - *Number of abortions among women aged 45 or more per 1000 women aged 45–49.*

Lähde: Raskaudenkeskeytykset. SVT. THL. - Källa: Aborter. FOS. THL. - *Source: Induced Abortions. OSF. THL.*

19. Steriloinnit 1950–2009
Steriliseringar 1950–2009
Sterilisations, 1950–2009

Vuosi År Year	Naiset Kvinnor Women	Miehet Män Men	Yhteensä Totalt Total
1950	108	12	120
1955	1 227	9	1 236
1960	3 154	46	3 200
1965	3 183	23	3 206
1970	5 677	50	5 727
1971	3 990	270	4 260
1972	3 330	377	3 707
1973	2 746	279	3 025
1974	2 214	209	2 423
1975	2 221	154	2 375
1976	1 970	188	2 158
1977	1 942	209	2 151
1978	2 085	225	2 310
1979	2 172	226	2 398
1980	2 747	188	2 935
1981	3 422	205	3 627
1982	4 493	214	4 707
1983	4 867	224	5 091
1984	5 585	225	5 810
1985	8 675	558	9 233
1986	11 753	853	12 606
1987	12 083	695	12 778
1988	11 954	589	12 543
1989	12 392	611	13 003
1990	12 864	593	13 457
1991	12 782	512	13 294
1992	12 234	505	12 739
1993	11 074	480	11 554
1994	10 926	598	11 524
1995	10 521	792	11 313
1996	12 561	1 810	14 371
1997	10 992	2 202	13 194
1998	9 596	1 921	11 517
1999	9 041	1 798	10 839
2000	8 700	1 772	10 472
2001	7 264	1 766	9 029
2002	6 726	1 595	8 321
2003	5 906	1 644	7 550
2004	5 657	1 617	7 274
2005	5 108	1 822	6 930
2006	3 829	1 475	5 304
2007	3 333	1 405	4 738
2008	2 984	1 456	4 440
2009	2 580	1 312	3 892

Lähde: Steriloinnit. SVT. THL. - Källa: Steriliseringar. FOS. THL. - Source: Sterilisations. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

20. Steriloinnit perusteen mukaan 2009

Steriliseringar efter indikation 2009

Sterilisations by indication, 2009

	Peruste - Indikation - Indication				
	Synnyttänyt 3 lasta Fött 3 barn <i>Given birth to 3 children</i>	3 alaikäistä lasta 3 minderåriga barn <i>3 children under 18</i>	Täyttänyt 30 vuotta Fyllt 30 år <i>Age 30 and over</i>	Lääketie- teellinen Medicinsk	Ehkäisy- vaikeudet Svårigheter att förhindra en graviditet <i>Contraception difficult</i>
Naiset - Women					
<i>Siviilisääty - Marital status</i>					
Naimisissa - <i>Married</i>	940	107	1 545	38	133
Avoliitossa - <i>In domestic partnership</i>	218	30	457	10	36
Naimaton - <i>Single</i>	49	5	191	2	20
Leski - <i>Widow</i>	8	1	15	-	-
Eronnut - <i>Divorced</i>	84	8	213	1	24
Yhteensä - Total	1 299	151	2 421	51	213
<i>Ikäryhmä²⁾ - Age group²⁾</i>					
-19	-	-	-	-	-
20-24	7	1	-	2	1
25-29	86	12	-	12	20
30-34	301	37	532	20	46
35-39	518	62	958	12	76
40-44	347	37	801	5	62
45-49	40	2	128	-	8
50-	-	-	2	-	-
Yhteensä - Total	1 299	151	2 421	51	213
<i>Synnytykset - Deliveries</i>					
0	-	-	135	3	13
1	-	3	239	4	26
2	24	14	875	22	97
3	766	62	710	4	47
4	332	47	299	2	19
5	109	13	97	4	8
6	29	6	24	4	3
7	13	3	13	1	-
8	6	1	6	1	-
9-	17	2	17	6	-
Tuntematon - <i>Unknown</i>	3	-	6	-	-
Yhteensä - Total	1 299	151	2 421	51	213
Miehet - Men					
<i>Siviilisääty - Marital status</i>					
Naimisissa - <i>Married</i>	-	325	944	-	58
Avoliitossa - <i>In domestic partnership</i>	-	41	169	-	9
Naimaton - <i>Single</i>	-	4	62	-	1
Leski - <i>Widow</i>	-	-	2	-	-
Eronnut - <i>Divorced</i>	-	14	94	-	2
Tuntematon - <i>Unknown</i>	-	-	7	-	-
Yhteensä - Total	-	384	1 278	-	70
<i>Ikäryhmä²⁾ - Age group²⁾</i>					
-19	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	1
25-29	-	24	-	-	5
30-34	-	78	243	-	15
35-39	-	114	366	-	8
40-44	-	106	355	-	24
45-49	-	48	193	-	10
50-	-	13	115	-	7
Tuntematon - <i>Unknow</i>	-	1	6	-	-
Yhteensä - Total	-	384	1 278	-	70

¹⁾ Useampi peruste mahdollinen. - Mera än en indikation möjligt. - *More than one indication possible.*

²⁾ Ikä toimenpidepäivänä. - Ålder på ingreppsdag - *Age on the day of procedure.*

20. jatk. - forts. - cont.

Jätkeläisten vaikea sairaus tai ruumiinvika Risk för sjukdom eller kroppsyte hos avkomlingarna <i>Offspring at risk for serious defect or disease</i>	Rajoittunut kyky huolehtia lapsista Begränsad förmåga att ta hand om barn <i>Limited ability to take care of children</i>	Tuntematon Okänd <i>Unknown</i>	Yhteensä ¹⁾ Totalt ¹⁾ <i>Total¹⁾</i>	
-	-	1	2 764	Kvinnor
-	-	1	752	Civilstånd
1	5	-	273	Gift
-	-	-	24	Samboende
-	1	-	331	Ogift
1	6	2	4 144	Änka
				Fränskild
				Totalt
-	-	-	-	Åldersgrupp ²⁾
1	4	-	16	-19
-	1	-	131	20-24
-	-	1	937	25-29
-	-	1	1 627	30-34
-	1	-	1 253	35-39
-	-	-	178	40-44
-	-	-	2	45-49
1	6	2	4 144	50-
				Totalt
1	3	-	155	Förlossningar
-	1	2	275	0
-	1	-	1 033	1
-	-	-	1 589	2
-	-	-	699	3
-	1	-	232	4
-	-	-	66	5
-	-	-	30	6
-	-	-	14	7
-	-	-	42	8
-	-	-	9	9-
1	6	2	4 144	Okänd
				Totalt
				Män
-	-	1	1 328	Civilstånd
-	-	-	219	Gift
-	1	-	68	Samboende
-	-	-	2	Ogift
-	-	-	110	Änkling
-	-	-	7	Fränskild
-	1	1	1 734	Okänd
				Totalt
-	-	-	0	Åldersgrupp ²⁾
-	-	-	1	-19
-	-	-	29	20-24
-	1	-	337	25-29
-	-	-	488	30-34
-	-	1	486	35-39
-	-	-	251	40-44
-	-	-	135	45-49
-	-	-	7	50-
-	1	1	1 734	Okänd
				Totalt

Lähde: Steriloinnit. SVT. THL. - Källa: Steriliseringar. FOS. THL. - Source: Sterilisations. OSF. THL.

21. Lasten päivähoito 1985–2009 Barndagvård 1985–2009 Child day care, 1985–2009

Vuosi År Year	Kunnallinen päivähoito ¹⁾ Kommunal dagvård ¹⁾ Municipal day care ¹⁾				Yksityinen päivähoito Privat dagvård Private day care	Lapsia hoidossa yhteensä Barn i dagvård, totalt Children in day care, total	% 1–6-vuoti- aista av 1–6- åringarna of 1–6- year-olds	Esiopetus ²⁾ Förskoleundervisning ²⁾ Pre-primary education ²⁾
	Päivä- kodit Daghem Day-care centres	Perhe- päivä- hoito Familje- dagvård Family day care	Lapsia hoidossa yhteensä Barn i dagvård totalt Children in day care, total	% 1–6-vuoti- aista av 1–6- åringarna of 1–6- year-olds				Esiopetuksen piirissä lap- sia yhteensä Barn i för- skoleunder- visning, totalt Children in pre-primary education, total
31.12.								
1985	96 263	76 672	172 935	44
1986	97 452	82 944	180 396	46
1987	100 935	87 137	188 072	49
1988	103 000	89 549	192 549	50
1989	106 876	91 830	198 706	52
1990	110 582	90 064	200 646	53
1991	113 512	82 864	196 376	52
1992	112 692	70 605	183 297	48
1993	112 580	61 757	174 337	45
1994	118 130	62 625	180 755	46
1995	124 437	65 481	189 918	48
1996	140 407	76 866	217 273	55
1997	140 991	78 389	219 380	57	9 710	229 090	59	..
1998	142 598	75 706	218 304	57	12 760	231 064	61	..
1999	142 538	72 429	214 967	58	13 822	228 789	62	..
2000	131 857	68 630	200 487	55	14 060	214 547	59	58 654
2001	132 011	65 125	197 136	56	14 511	211 647	60	61 374
2002	130 413	62 837	193 250	55	14 449	207 699	60	59 724
2003	130 564	60 021	190 585	55	14 114	204 699	60	58 976
2004	128 011	57 658	185 669	54	14 851	200 520	59	56 587
2005	131 078	54 975	186 053	54	15 368	201 421	59	57 580
2006	135 652	53 680	189 332	55	16 352	205 684	60	57 452
2007	142 584	52 681	195 265	56	17 480	212 745	62	56 695
2008	150 239	51 311	201 550	58	17 648	219 198	63	56 209
2009	154 048	46 624	200 672	57	17 278	217 950	62	57 726

¹⁾ Vuosina 1985–1988 tiedoissa ei ole mukana ostopalveluja. - Köpta tjänster ingår inte i uppgifterna från 1985–1988. - Purchased services are not included in the figures for 1985 to 1988.

²⁾ Esiopetusluvuissa ei ole mukana Ahvenanmaan tietoja vuosina 2000 ja 2009. - Förundervisningssiffrorna innefattar inte uppgifter om Åland åren 2000 och 2009. - The preschool education figures do not include data for the region of Åland in 2000 and 2009.

Lähteet: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Esiopetus 2009: Koulutustilastot. SVT. Tilastokeskus; Pienten lasten hoidon tuki. SVT. Kela. - Källor: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Förskoleundervisning 2009: Utbildningsstatistik. FOS. Statistikcentralen; Barnavårdsstöd. FOS. Fpa. - Source: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Pre-primary education 2009: Education Statistics. OSF. Statistics Finland; Child Day Care Subsidies. OSF. Kela.

22. Lasten päivähoito 2009 maakunnittain Barndagvård 2009 efter landskap Child day care by region, 2009

Maakunta Region	Kunnal- linen päivä- hoito Kommunal dagvård <i>Municipal day care</i>	Yksityi- nen päivä- hoito Privat dagvård <i>Private day care</i>	Lapsia hoidossa yhteensä Barn i dagvård, totalt <i>Children in day care, total</i>	% 1–6- vuotiaista av 1–6- åringarna of 1–6 year-olds	Esiopetus ¹⁾ Förskoleundervisning ¹⁾ <i>Pre-primary education ¹⁾</i>	Landskap
	31.12.				Esiopetuksen piirissä lapsia yhteensä Barn i förskole- undervisning, totalt <i>Children in pre-primary education, total</i>	
Koko maa - Whole country	200 672	17 278	217 950	62	57 726	Hela landet
Uusimaa	60 613	7 187	67 800	68	15 581	Nyland
Itä-Uusimaa	4 472	226	4 698	70	1 189	Östra Nyland
Varsinais-Suomi	16 744	1 790	18 534	65	4 770	Egentliga Finland
Satakunta	7 117	580	7 697	57	2 292	Satakunta
Kanta-Häme	6 242	665	6 907	60	1 919	Egentliga Tavastland
Pirkanmaa	19 182	1 345	20 527	63	5 120	Birkaland
Päijät-Häme	6 668	717	7 385	60	1 985	Päijänne-Tavastland
Kymenlaakso	5 859	151	6 010	59	1 803	Kymmenedalen
Etelä-Karjala - <i>South Karelia</i>	4 275	150	4 425	61	1 209	Södra Karelen
Etelä-Savo	4 223	313	4 536	56	1 489	Södra Savolax
Pohjois-Savo	8 357	673	9 030	61	2 513	Norra Savolax
Pohjois-Karjala - <i>North Karelia</i>	5 231	144	5 375	57	1 622	Norra Karelen
Keski-Suomi - <i>Central Finland</i>	8 844	164	9 008	49	3 059	Mellersta Finland
Etelä-Pohjanmaa - <i>South Ostrobothnia</i>	7 135	112	7 247	56	2 236	Södra Österbotten
Pohjanmaa - <i>Ostrobothnia</i>	7 470	140	7 610	62	2 078	Österbotten
Keski-Pohjanmaa - <i>Central Ostrobothnia</i>	2 842	111	2 953	58	857	Mellersta Österbotten
Pohjois-Pohjanmaa - <i>North Ostrobothnia</i>	15 146	2 600	17 746	53	5 363	Norra Österbotten
Kainuu	2 305	40	2 345	51	811	Kajanaland
Lappi - <i>Lapland</i>	6 437	165	6 602	60	1 830	Lappland
Ahvenanmaa - <i>Ålands Islands</i>	1 510	-	1 510	83	..	Åland

¹⁾ Esiopetusluvuissa ei ole mukana Ahvenanmaan tietoja vuosina 2000 ja 2009. - Förundervisningssiffrorna innefattar inte uppgifter om Åland åren 2000 och 2009. - *The preschool education figures do not include data for the region of Åland in 2000 and 2009.*

Lähteet: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Esiopetus 2009: Koulutustilastot. SVT. Tilastokeskus; Pienten lasten hoidon tuki. SVT. Kela. - Källor: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Förskoleundervisning 2009: Utbildningsstatistik. FOS. Statistikcentralen; Barnavårdsstöd. FOS. Fpa. - *Source: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Pre-primary education 2009: Education Statistics. OSF. Statistics Finland; Child Day Care Subsidies. OSF. Kela.*

23. Lastensuojelu 1970–2009 Barnskydd 1970–2009 Child welfare, 1970–2009

Vuosi År Year	Kodin ulkopuolelle sijoitetut Placeringar utom hemmet <i>Placements outside the home</i>						Avohuollon piirissä lapsia ja nuoria Barn och unga i öppen vård <i>Children and young people receiving community care</i>	
	Perhe- hoito Familje- vård <i>Foster care</i>	Laitos- ja muu huolto Institutions- vård och annan vård <i>Residential care and other care</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Sijoitettujen 0–17-v. osuus vastaavasta ikäryhmästä Andel utom hemmet placer- ade 0–17-åringar av motsvarande åldersgrupp <i>0–17-year-olds placed outside the home as a share of the relevant age group</i> %	Huostaan- otetut ¹⁾ Omhänder- tagna ¹⁾ <i>Children taken into care¹⁾</i>	siitä tahdon- vastaiset av vilka "mot viljan" <i>of which involuntarily</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	% 0–17- vuotiaista av 0–17- åringarna <i>of 0–17- year-olds</i>
1970	5 476	7 108	12 584
1975	5 378	5 548	10 926
1980	4 917	4 260	9 177
1987	4 645	3 750	8 395	..	6 428	634
1991	4 785	4 023	8 808	0,7	6 356	727
1992	4 701	4 754	9 455	0,7	6 382	812	23 456	2,0
1995	5 131	5 607	10 738	0,8	6 391	941	30 686	2,6
2000	5 595	7 075	12 670	0,9	7 331	1 228	49 351 ²⁾	4,3
2001	5 739	7 601	13 340	1,0	7 517	1 259	49 610	4,4
2002	5 740	8 256	13 996	1,0	7 996	1 351	54 326	4,9
2003	5 576	8 632	14 208	1,0	8 420	1 479	56 379	5,1
2004	5 438	9 252	14 690	1,1	8 798	1 485	59 912	5,4
2005	5 427	9 826	15 253	1,1	9 314	1 667	59 101 ³⁾	5,4
2006	5 512	10 203	15 715	1,2	9 646	1 734	59 058	5,4
2007	5 511	10 666	16 177	1,2	10 313	1 938	62 485	5,7
2008	5 573	11 302	16 875	1,3	10 787	1 905	67 347	6,2
2009	5 462	11 181	16 643	1,3	10 984	1 872	70 753	6,5

¹⁾ Huostaanoton käsite on muuttunut vuoden 1984 jälkeen siten, ettei tilastotietoa ennen vuotta 1984 voida esittää vertailukelpoisena aikasarjana. Luku sisältää myös kiireelliset sijoitukset. - Begreppet omhändertagande har ändrats efter 1984 så att statistiska uppgifter från före 1984 inte kan redovisas som jämförbara i tidsserien. Barn som placerats i brådskannde ordning ingår också i antalen. - As the concept of taking into care has changed since 1984 so that statistical data collected before 1984 cannot be presented as comparable in the time series. Children in emergency placement included also.

²⁾ Espoon mukaantulo avohuollon asiakastilastointiin vuonna 2000 nosti vuosimuutosta. - Inkludering av Esbo i statistiken för år 2000 ökade årsförändringen. - The inclusion of Espoo in the 2000 statistics increased the annual change.

³⁾ Muutamissa suuremmissa kaupungeissa siirryttiin vuonna 2005 kokonaan uuteen asiakastietojärjestelmään, jonka käyttöön otton yhteydessä tarkennettiin lastensuojelun avohuollon asiakkaiden määritelmiä. - År 2005 tog man i några av de större städerna i bruk ett helt nytt klientdatasystem. I samband med ibruktagandet preciserades bland annat definitionerna av klienterna i barnskyddets öppenvård. - Some of the bigger cities took into use a new customer data system 2005. The definitions of clients in community care child welfare interventions were specified at the introductory phase of the new system.

Lähde: Lastensuojelu. SVT. THL. - Källa: Barnskydd. FOS. THL. - Source: Child Welfare. OSF. THL.

24. Lastensuojelu 2009 maakunnittain Barnskydd 2009 efter landskap Child welfare by region, 2009

Maakunta Landskap Region	Kodin ulkopuolelle sijoitetut Placeringar utom hemmet Placements outside the home			Avohuollon piirissä lapsia ja nuoria Barn och unga i öppen vård Children and young receiving community care				
	Perhe- hoito Familje- vård Foster care	Laitos- ja muu huolto Institutions- vård och annan vård Residential care and other care	Yhteensä Totalt Total	Sijoitettujen 0-17-v. osuus vastaavasta ikäryhmästä Andel utom hemmet placer- ade 0-17-åringar av motsvarande åldersgrupp 0-17-year-olds placed outside the home as a share of the relevant age group %	Huostaan- otetut Omhänder- tagna Children taken into care	siitä tahdon- vastaiset av vilka "mot viljan" of which involuntarily	Yhteensä Totalt Total	% 0-17- vuotiaista av 0-17- åringarna of 0-17- year-olds
Koko maa- Hela landet- <i>Whole country</i>	5 462	11 181	16 643	1,3	10 984	1 872	70 753	6,5
Uusimaa - Nyland	1 427	3 550	4 977	1,4	3 534	315	21 257	7,2
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	65	188	253	1,0	180	13	1 042	4,9
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	317	915	1 232	1,2	902	185	5 643	6,3
Satakunta	245	352	597	1,2	433	121	2 419	5,6
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	219	311	530	1,3	367	93	2 771	7,7
Pirkanmaa - Birkaland	517	972	1 489	1,2	959	224	6 510	6,8
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	229	508	737	1,6	495	79	1 809	4,6
Kymenlaakso - Kymmenedalen	203	382	585	1,5	388	48	2 212	6,6
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	125	329	454	1,5	264	61	1 537	6,4
Etelä-Savo - Södra Savolax	153	305	458	1,2	265	63	2 024	7,4
Pohjois-Savo - Norra Savolax	355	562	917	1,6	617	142	3 944	8,2
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	265	381	646	1,6	388	63	1 535	4,9
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	380	530	910	1,4	554	179	4 325	7,8
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	118	312	430	0,8	231	47	2 442	6,0
Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	98	129	227	0,5	162	23	1 405	3,7
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	59	123	182	0,8	100	6	743	4,6
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	404	726	1 130	1,0	638	113	5 549	5,8
Kainuu - Kajanaland	67	180	247	1,2	128	13	1 589	10,1
Lappi - Lappland - <i>Lappland</i>	193	398	591	1,3	350	81	1 844	5,1
Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	23	28	51	0,7	29	3	153	2,7

Lähde: Lastensuojelu. SVT. THL. - Källa: Barnskydd. FOS. THL. - Source: Child Welfare. OSF. THL.

25. Asiakkaita lastensuojelun piirissä Klienter inom barnskyddet Clients in child welfare interventions

Kodin ulkopuolelle sijoitettujen lasten ikä 2009 - Placeringar utom hemmet efter åldersgrupp 2009 -
Placements outside the home by age group 2009

Ikäryhmä Åldersgrupp Age group	Kodin ulkopuolelle sijoitetut yhteensä Placeringar utom hemmet totalt Placements outside the home, total	siitä huostassa av vilka omhändertagna of which taken into care	Uudet sijoitukset Nya placeringar New placements	Uudet huostaanotetut Nya omhändertagna New children taken into care
0–2	1 122	530	798	412
3–6	1 795	1 308	700	411
7–12	3 842	3 113	1 096	708
13–15	3 697	2 842	1 294	937
16–17	3 227	3 191	829	697
18–20	2 960	..	188	..
Yhteensä - Totalt - Total	16 643	10 984	4 905	3 165

Avohuollon piirissä lapsia ja nuoria - Barn och ungdomar i öppenvård -
Children and young people receiving community care

Vuosi År Year	0–17- vuotiaita 0–17- åringar 0–17 year-olds	uudet asiakkaat nya klienter new clients	jälki- huolto efter- vård after- care	18–20- vuotiaita 18–20- åringar 18–20- year-olds	uudet asiakkaat nya klienter new clients	jälki- huolto efter- vård after- care	Lapsia ja nuoria yhteensä Barn och ungdomar totalt Children and young people, total	uudet asiakkaat nya klienter new clients	jälki- huolto efter- vård after- care
1996	30 565	8 676	298	2 704	442	1 029	33 269	9 118	1 327
1997	32 681	8 694	300	3 128	549	1 098	35 809	9 243	1 398
1998	36 255	8 642	920	3 411	544	1 637	39 666	9 186	2 557
1999	39 883	11 245	453	3 796	542	1 721	43 679	11 787	2 174
2000	45 661	12 904	423	3 690	714	2 078	49 351	13 618	2 501
2001	45 263	12 276	388	4 347	709	2 131	49 610	12 985	2 519
2002	49 464	13 954	404	4 862	670	2 316	54 326	14 624	2 720
2003	51 785	14 637	529	4 594	648	2 360	56 379	15 285	2 889
2004	55 063	15 773	505	4 849	582	2 692	59 912	16 355	3 197
2005	54 553	16 537	454	4 548	633	2 746	59 101	17 170	3 200
2006	54 594	16 941	381	4 464	459	2 728	59 058	17 400	3 109
2007	57 622	18 817	506	4 863	530	3 339	62 485	19 347	3 845
2008	59 055	24 062	747	8 292	- ¹⁾	3 529	67 347	24 062	4 276
2009	62 886	28 056	757	7 867	-	4 126	70 753	28 056	4 883

¹⁾ Vuodesta 2008 alkaen ei enää kerätä tietoa 18 vuotta täyttäneistä uusista asiakkaista. - Från och med 2008 samlas det inte längre in uppgifter om nya klienter i åldern 18 år och över. - As of 2008, data no longer collected for new clients aged 18 and over.

Lähde: Lastensuojelu. SVT. THL. - Källa: Barnskydd. FOS. THL. - Source: Child Welfare. OSF. THL.

26. Lapsen elatus ja huolto 1985–2009

Underhåll och vårdnad av barn 1985–2009

Child maintenance and custody, 1985–2009

Vuosi År Year	Sosiaalilautakunnan vahvistamia Av socialnämnden fastställda Confirmed by Social Welfare Board	Elatusapu- sopimuksia Avtal om underhålls- bidrag Main- tenance agreements	Elatustukea saaneet lapset Barn som fått under- hållsstöd <i>Children in receipt of main- tenance allowance</i>	% 0–17- vuoti- aista av 0–17- åringarna of 0–17- year-olds	Elatusvelvollisia, joilla suoritetta- vana erääntyvää elatusapua Underhålls- skyldiga som har underhålls- bidrag som förfallit till betalning <i>Liabie parents with unsettled maintenance payments</i>	Maksettu elatusukea Utbetalt un- derhållsstöd <i>Maintenance allowances paid</i>	Peritty lapsille elatusapuja Indrivet under- hållsbidrag för barn <i>Maintenance payments recovered for children</i>	Molemmat yhteensä, euroa/lapsi Båda totalt, euro/barn <i>EUR total/child (incl. both)</i>
	31.12.					1 000 €	1 000 €	€
1985	6 473	7 278	70 284	6,1	46 028	50 958	11 363	887
1986	7 870	7 973	69 650	6,1	45 682	53 617	11 593	936
1987	8 922	8 750	69 200	6,1	45 192	53 434	13 669	970
1988	12 401	10 788	70 101	6,2	44 654	61 895	11 215	1 043
1989	14 074	11 229	71 333	6,3	44 842	65 929	10 947	1 078
1990	17 047	11 673	73 085	6,4	45 544	73 907	10 089	1 149
1991	20 290	14 386	78 725	6,8	48 384	81 545	12 311	1 192
1992	23 369	18 028	85 582	7,3	52 414	88 983	14 282	1 207
1993	25 683	21 312	92 593	7,9	55 979	101 300	15 705	1 264
1994	28 568	25 042	98 481	8,4	58 875	108 623	14 147	1 247
1995	30 911	26 808	103 101	8,8	61 148	119 520	15 353	1 308
1996	32 759	29 878	106 409	9,2	63 009	123 712	12 852	1 283
1997	33 780	30 968	107 902	9,3	63 850	126 411	12 992	1 292
1998	34 743	32 241	108 497	9,4	64 014	127 302	12 803	1 291
1999	36 254	34 269	108 959	9,5	63 860	133 501	10 688	1 323
2000	36 727	34 316	107 962	9,5	62 941	139 439	9 558	1 380
2001	38 048	34 808	107 154	9,5	61 991	137 842	9 407	1 374
2002	38 313	35 646	106 858	9,6	61 588	144 149	10 091	1 443
2003	39 331	36 111	105 898	9,6	60 891	143 355	9 838	1 447
2004	40 052	35 056	104 495	9,4	58 253	141 767	9 590	1 448
2005	40 124	34 559	102 743	9,3	53 585	139 281	8 486	1 438
2006	40 676	33 573	98 582	9,0	51 016	136 144	7 946	1 462
2007	41 552	35 237	96 111	8,8	48 813	144 014	6 877	1 570
2008	42 792	35 693	93 703	8,6	46 619	140 517	6 683	1 571
2009	43 711	39 643	95 899	8,8	41 751	151 357	6 174	1 643

Lähteet: Sopimukset: Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL. Lapsen elatus: V.1985–2008: Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL ja v. 2009–: Elatuslaki. Kela. - Källor: Avtal: Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL. Underhåll av barn: År 1985–2008: Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL och år 2009–: Underhållstöd. FPA. - Sources: Agreements: Child Maintenance and Custody. OSF. THL. Child Maintenance: in 1985-2008: Child Maintenance and Custody. OSF. THL and year 2009–: Child Maintenance Allowance. Social Insurance Institution.

27. Lapsen elatus ja huolto 2009 maakunnittain
Underhåll och vårdnad av barn 2009 efter landskap
Child maintenance and custody by region, 2009

Maakunta Region	Sosiaalilautakunnan vahvistamia Av socialnämnden fastställda <i>Confirmed by Social Welfare Board</i>		Elatustukea saaneet lapset Barn som fått underhållsstöd <i>Children in receipt of maintenance allowance</i>	%
	Sopimuksia lapsen huollosta, tapaamis- oikeudesta ja asumi- sesta Avtal om vårdnaden av barn, umgänges- rätt och boende <i>Agreements on child custody, right of access and residence</i>	Elatusapu- sopimuksia Avtal om underhålls- bidrag <i>Maintenance agreements</i>		
	31.12.			
Koko maa-Whole country	43 711	39 643	95 899¹⁾	8,8¹⁾
Uusimaa	11 664	9 995	26 920	9,2
Itä-Uusimaa	791	690	1 692	7,9
Varsinais-Suomi	3 723	3 327	8 198	9,1
Satakunta	1 643	1 461	4 287	9,9
Kanta-Häme	1 503	1 466	3 322	9,3
Pirkanmaa	3 967	3 484	8 474	8,8
Päijät-Häme	1 288	1 248	4 090	10,5
Kymenlaakso	1 441	1 752	3 455	10,2
Etelä-Karjala-South Karelia	1 001	1 407	2 108	8,7
Etelä-Savo	1 027	985	2 425	8,8
Pohjois-Savo	2 063	1 839	4 412	9,2
Pohjois-Karjala - North Karelia	1 395	1 406	2 905	9,3
Keski-Suomi - Central Finland	2 464	1 794	4 752	8,5
Etelä-Pohjanmaa - South Ostrobothnia	1 504	1 371	3 049	7,4
Pohjanmaa - Ostrobothnia	1 424	777	2 205	5,9
Keski-Pohjanmaa - Central Ostrobothnia	659	518	862	5,3
Pohjois-Pohjanmaa - North Ostrobothnia	3 288	3 189	7 241	7,5
Kainuu	759	868	1 446	9,2
Lappi - Lapland	1 888	1 927	3 758	10,5
Ahvenanmaa - Åland Islands	219	139	282	5,0

27. jatk. - forts. - cont.

Elatusvelvollisia, joilla suoritettavana erääntyvää elatusapua Underhållsskyldiga som har underhållsbidrag som förfallit till betalning <i>Liable parents with unsettled maintenance payments</i>	Maksettu elatusukea Utbetalt un- derhållsstöd <i>Maintenance allowances paid</i>	Peritty lapsille elatusapuja Indrivet underhålls- bidrag för barn <i>Maintenance payments recovered for children</i>	Molemmat yhteensä, euroa/lapsi Båda totalt, euro/barn <i>EUR total/child (incl. both)</i>	Landskap
31.12.	1 000 €	1 000 €	€	
41 751¹⁾	151 357¹⁾	6 174¹⁾	1 643¹⁾	Hela landet
11 594	43 071	2 013	1 675	Nyland
702	2 690	139	1 672	Östra Nyland
3 475	13 206	508	1 673	Egentliga Finland
1 937	6 802	252	1 645	Satakunta
1 227	5 092	196	1 592	Egentliga Tavastland
3 599	13 388	586	1 649	Birkaland
1 792	6 452	281	1 646	Päijänne-Tavastland
1 369	5 449	283	1 659	Kymmenedalen
776	3 247	99	1 587	Södra Karelen
1 046	3 769	115	1 602	Södra Savolax
1 960	6 923	200	1 614	Norra Savolax
1 244	4 579	95	1 609	Norra Karelen
1 979	7 382	225	1 601	Mellersta Finland
977	4 528	109	1 521	Södra Österbotten
865	3 487	102	1 628	Österbotten
350	1 318	47	1 584	Mellersta Österbotten
2 709	11 247	359	1 603	Norra Österbotten
582	2 155	66	1 536	Kajanaland
1 610	6 062	201	1 667	Lappland
101	454	39	1 748	Åland

¹⁾ MI. maakunta tuntematon. - Inkl. landskap okänd. - Incl. region unknown.

Lähteet: Sopimukset: Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL. Lapsen elatus: Elatustuki. Kela. - Källor: Avtal: Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL. Underhåll av barn: Underhållstödet. FPA. - Sources: Agreements: Child Maintenance and Custody. OSF. THL. Child Maintenance: Child Maintenance Allowancey. Social Insurance Institution

28. Perittävänä olevat elatusavut ja vanhentuneet elatusvelkasaatavat 1993–2009
Oindrivna underhållsbidrag och preskriberade fordringar av underhåll 1993–2009
Maintenance payments to be recovered and time-barred maintenance debt, 1993–2009

Vuosi År Year	Kunnan perittävänä olevaa elatusapua elatus- velvollisilta jäljellä ¹⁾ Underhållsbidrag som återstår för kommunen att driva in från de underhållsskyldiga ¹⁾ <i>Remaining maintenance payment debt to be recovered by municipalities¹⁾</i>			Vanhentuneet elatusvelkasaatavat Underhållsfordringar som preskriberats <i>Time-barred maintenance debt</i>		
	Yhteensä Totalt Total	siitä - av vilket - of which		Yhteensä Totalt Total	siitä - av vilket - of which	
		kunnalle tilittettävää elatusapua korvausta ¹⁾ ersättning för underhållsstöd som redovisas för kommunen ¹⁾ <i>recompense to be paid to municipality for maintenance allowance payments¹⁾</i>	lapselle tilittettävää elatusapua underhållsbidrag som redovisas för barnet <i>maintenance payments to be paid to children</i>		kunnan saatavat ¹⁾ kommunens fordringar ¹⁾ <i>payments owed to municipality¹⁾</i>	lapsen saatavat barnets fordringar <i>payments owed to child</i>
	1 000 €					
1993	318 654	263 651	55 003
1994	349 468	291 208	58 260
1995	374 020	313 852	60 169
1996	402 637	339 286	63 352
1997	420 376	355 424	64 951
1998	439 934	373 052	66 882
1999	455 920	389 602	66 318
2000	471 659	406 546	65 110
2001	482 582	418 254	64 328
2002	488 412	425 669	62 736
2003	492 787	432 061	60 730
2004	495 298	435 532	59 757
2005	267 793 ²⁾	243 428	24 364	233 395 ³⁾	197 346	36 053
2006	257 697	234 853	22 845	20 892	18 741	2 155
2007	248 010	226 922	21 084	20 249	18 144	2 101
2008	232 202	212 941	19 249	20 140	18 125	2 002
2009 ¹⁾	236 844	216 833	20 011	19 052	17 259	1 793

¹⁾ Elatusapua toimeenpanoon liittyvät tehtävät siirtyivät kunnilta Kelalle 1.4.2009. - Uppgiften att verkställa underhållsstödet överfördes från kommunerna på Folkpensionsanstalten den 1 april 2009. - *Practical arrangements surrounding maintenance allowance, formerly handled by the municipalities, were transferred to KELA as of 1 April 2009*

²⁾ Elatusvelkasaatavia vanhentunutta 233,4 milj. euroa - Preskriberade fordringar av underhåll 233,4 miljoner euro - *Time-barred maintenance debt EUR 233.4 million in total.*

³⁾ Vuoden 1999 alusta voimaan tulleen elatusapulain muutoksen vuoksi on vanhentunut vuoden 1999 ja sitä vanhemmat elatusvelkasaatavat. - I början av 1999 trädde en ändring av lagen om underhållsbidrag i kraft och till följd av den preskriberades fordringar av underhåll från 1999 och tidigare. - *Due to a legislative reform concerning maintenance payments, effective in early 1999, maintenance debt for 1999 and from before 1999 has become time-barred.*

Lähteet: V. 1993–2008: Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL ja v. 2009–: Elatuslaki. Kela. - Källor: År 1993–2008: Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL och år 2009–: Underhållsstödet. FPA. - *Sources: In 1993–2008: Child Maintenance and Custody. OSF. THL and year 2009–: Child Maintenance Allowance. Social Insurance Institution.*

29. Kasvatus- ja perheneuvonta ja ensi- ja turvakodit 1997–2009

Mödra- och skyddshem samt rådgivning i uppfostrings- och familjefrågor 1997–2009

Child guidance and family counselling, mother-and-baby-homes and shelters for battered family members, 1997–2009

Vuosi År Year	Kasvatus- ja perheneuvonta Rådgivning i uppfostrings- och familjefrågor <i>Child guidance and family counselling</i>	siitä - av vilket - <i>of which</i>		Ensikodit Mödrahem <i>Mother-and- baby-homes</i>	siitä - av vilket - <i>of which</i>		Turvakodit Skyddshem <i>Shelters for battered family members</i>	siitä - av vilket - <i>of which</i>	
		Lapset Barn <i>Children</i>	Aikuiset Vuxna <i>Adults</i>		Lapset Barn <i>Children</i>	Aikuiset Vuxna <i>Adults</i>		Lapset Barn <i>Children</i>	Aikuiset Vuxna <i>Adults</i>
	Asiakkaita/v. Klienter/år <i>Clients/year</i>	%	%	Asiakkaita/v. Klienter/år <i>Clients/year</i>	%	%	Asiakkaita/v. Klienter/år <i>Clients/year</i>	%	%
1997	71 885	40,6	59,4	427	60,2	39,8	3 698	48,2	51,8
1998	70 513	39,9	60,1	491	57,6	42,4	3 789	53,9	46,1
1999	71 278	39,9	60,1	429	58,0	42,0	3 496	50,9	49,1
2000	72 142	41,7	58,3	540	55,0	45,0	3 501	50,0	50,0
2001	73 400	43,4	56,6	458	56,8	43,2	3 366	54,0	46,0
2002	69 788	43,3	56,7	489	50,3	49,7	3 576	52,9	47,1
2003	69 270	43,9	56,1	582	50,3	49,7	3 625	51,1	48,9
2004	71 856	44,0	56,0	605	51,7	48,3	3 388	53,9	46,1
2005	70 627	43,8	56,2	637	52,6	47,4	3 606	53,2	46,8
2006	72 791	44,7	55,3	735	51,6	48,4	3 671	54,2	45,8
2007	74 548	44,7	55,3	720	50,4	49,6	3 740	55,1	44,9
2008	77 562	45,5	54,5	818	51,2	48,8	3 668	55,1	44,9
2009	76 760	45,7	54,3	955	46,7	53,3	3 488	54,1	45,9

Kasvatus- ja perheneuvonta - Rådgivning i uppfostrings- och familjefrågor - *Child guidance and family counselling*
Lapset ikäryhmittäin - Barn efter åldersgrupp - *Children by age group*

Vuosi År Year	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	0–6 7–15 16–21		
2006	32 544	9 715	19 965	2 864
2007	33 343	9 538	21 244	2 561
2008	35 294	9 763	21 961	3 570
2009	35 083	9 255	21 338	4 490

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. - Source: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

30. Ikääntyneiden palvelujen rakenne ja peittävyys 1990–2009 Äldreomsorgens servicestruktur och täckningsgrad 1990–2009 Service structure and coverage in care and services for older people, 1990–2009

Vuosi År Year	Omais- hoidon tuki Stöd för närstående- vård Support for informal care As/v. Kl./år Clt/year	Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård Regular home care	Tavallinen palvelu- asuminen Vanligt service- boende Ordinary sheltered housing	Tehostettu palvelu- asuminen Service- boende med heldygnssomsorg Sheltered housing with 24-hour assistance	Vanhain- kodit Ålderdoms- hem Residential homes	Terveys- keskusten pitkäaikais- hoito Hälsövärd- centraler, långvård Health centres, long-term inpatients
		30.11.	31.12.	31.12.	31.12.	31.12.

65 vuotta täyttäneet asiakkaat, lkm ja % 65 v. täyttäneistä - Klienter i åldern 65 år och över, antal och % av 65 år över -
Clients aged 65 and over, number and % of all aged 65 and over

1990	13 196	2,0	25 659	3,8	11 311	1,7
1995	11 294	1,5	53 293	7,3	22 546	3,1	12 255	1,7
1996	12 156	1,6	22 549	3,0	12 110	1,6
1997	12 695	1,7	48 655	6,5	21 437	2,8	12 290	1,6
1998	12 779	1,7	20 963	2,8	12 468	1,6
1999	13 186	1,7	53 297	6,9	20 708	2,7	12 204	1,6
2000	14 355	1,8	10 007	1,3	6 799	0,9	20 630	2,7	12 164	1,6
2001	15 920	2,0	52 353	6,6	9 935	1,3	9 055	1,2	20 092	2,6	12 136	1,5
2002	17 025	2,1	10 661	1,3	10 646	1,3	20 132	2,5	11 718	1,5
2003	17 868	2,2	51 323	6,3	10 586	1,3	12 091	1,5	19 395	2,4	11 194	1,4
2004	18 650	2,2	10 669	1,3	13 551	1,6	19 424	2,3	11 078	1,3
2005	19 796	2,4	54 316	6,5	10 072	1,2	15 639	1,9	18 899	2,2	11 325	1,3
2006	20 370	2,3	8 598	1,0	18 064	2,1	18 538	2,1	11 249	1,3
2007	21 765	2,5	55 603	6,4	8 419	1,0	20 026	2,3	18 515	2,1	10 607	1,2
2008	22 981	2,6	55 763	6,3	7 846	0,9	22 070	2,5	17 721	2,0	10 327	1,2
2009	23 474	2,6	57 495	6,3	6 856	0,8	24 777	2,7	16 692	1,8	9 079	1,0

75 vuotta täyttäneet asiakkaat, lkm ja % 75 v. täyttäneistä - Klienter i åldern 75 år och över, antal och % av 75 år och över -
Clients aged 75 and over, number and % of all aged 75 and over

1990	9 326	3,3	22 180	7,8	9 608	3,4
1995	8 041	2,7	41 294	13,8	19 535	6,5	10 312	3,4
1996	8 577	2,8	19 596	6,4	10 162	3,3
1997	9 015	2,9	38 007	12,1	18 603	5,9	10 397	3,3
1998	9 095	2,8	18 242	5,6	10 591	3,3
1999	9 402	2,8	42 634	12,9	18 114	5,5	10 374	3,1
2000	10 300	3,0	7 900	2,3	5 857	1,7	18 093	5,3	10 360	3,0
2001	11 340	3,2	42 231	12,1	7 951	2,3	7 791	2,2	17 755	5,1	10 362	3,0
2002	12 270	3,4	8 694	2,4	9 127	2,6	17 786	5,0	10 024	2,8
2003	12 938	3,5	41 962	11,4	8 682	2,4	10 393	2,8	17 212	4,7	9 640	2,6
2004	13 531	3,6	8 882	2,3	11 760	3,1	17 246	4,5	9 584	2,5
2005	14 517	3,7	45 037	11,5	8 521	2,2	13 554	3,4	16 878	4,3	9 871	2,5
2006	14 898	3,7	7 407	1,8	15 748	3,9	16 671	4,1	9 766	2,4
2007	15 983	3,9	46 739	11,3	7 311	1,8	17 472	4,2	16 677	4,0	9 264	2,2
2008	17 006	4,1	46 923	11,2	6 875	1,6	19 231	4,6	15 923	3,8	8 994	2,1
2009	17 442	4,1	48 679	11,4	6 037	1,4	21 659	5,1	14 971	3,5	7 930	1,9

30. jatk. - forts. - cont.

Vuosi År Year	Omais- hoidon tuki Stöd för närstående- vård Support for informal care As/v. Kl./år Clts/year	Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård Regular home care	Tavallinen palvelu- asuminen Vanligt service- boende Ordinary sheltered housing	Tehostettu palvelu- asuminen Service- boende med heldygnsomsorg Sheltered housing with 24-hour assistance	Vanhain- kodit Ålderdoms- hem Residential homes	Terveys- keskusten pitkäaikais- hoito Hälsövärd- centraler, långvård Health centres, long-term
		30.11.	31.12.	31.12.	31.12.	31.12.

85 vuotta täyttäneet asiakkaita, lkm ja % 85 v. täyttäneistä - Klienter i åldern 85 år och över, antal och % av 85 år och över -
Clients aged 85 and over, number and % of all aged 85 and over

1990	3 454	6,6	9 910	19,1	4 239	8,2
1995	3 369	5,0	14 923	22,3	10 301	15,4	5 257	7,8
1996	3 550	5,1	10 440	14,9	5 261	7,5
1997	3 678	5,1	14 142	19,4	10 286	14,1	5 425	7,5
1998	3 709	5,0	10 212	13,6	5 543	7,4
1999	3 864	5,0	16 750	21,7	10 142	13,2	5 516	7,2
2000	4 158	5,3	3 360	4,3	2 856	3,6	9 863	12,6	5 478	7,0
2001	4 455	5,6	16 943	21,3	3 393	4,3	3 825	4,8	9 703	12,2	5 482	6,9
2002	4 653	5,7	3 825	4,7	4 522	5,6	9 769	12,1	5 195	6,4
2003	4 845	5,9	17 112	20,7	3 853	4,7	5 094	6,2	9 451	11,4	4 954	6,0
2004	4 750	5,7	3 956	4,8	5 703	6,9	9 305	11,2	4 855	5,8
2005	5 286	6,0	18 478	20,9	3 925	4,4	6 670	7,5	9 215	10,4	5 082	5,7
2006	5 478	5,8	3 645	3,9	7 903	8,4	9 276	9,9	5 137	5,5
2007	5 830	5,9	20 203	20,6	3 671	3,7	9 042	9,2	9 234	9,4	4 900	5,0
2008	6 100	5,9	21 154	20,4	3 601	3,5	10 190	9,8	9 031	8,7	4 784	4,6
2009	6 371	5,9	22 658	20,8	3 218	3,0	11 779	10,8	8 613	7,9	4 261	3,9

Lähteet: Omaishoidontuki: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Säännöllinen kotihoito: Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Tavallinen ja tehostettu palveluasuminen: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Vanhainkodit v.1990–1999: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus ja v.2000–: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Terveyskeskukset: Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL.

Källor: Stöd för närståendevård: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Regelbunden hemvård: Regelbunden hemvård. FOS. THL; Vanligt serviceboende och serviceboende med heldygnsomsorg: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Ålderdomshem år 1990–1999: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen och år 2000–: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Hälsövärdcentraler: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL.

Sources: Support for informal care: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Regular home care: Regular Home Care. OSF. THL; Ordinary sheltered housing and sheltered housing with 24-hour assistance: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Residential homes in 1990–1999: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland and year 2000–: institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Health centres: Inpatient Health Care. OSF. THL.

31. Ikääntyneiden palvelujen rakenne ja peittävyys 2009 maakunnittain
Äldreomsorgens servicestruktur och täckningsgrad 2009 efter landskap
Service structure and coverage in care and services for older people by region, 2009

Maakunta <i>Region</i>	Omaishoidon tuki Stöd för närstående- vård <i>Support for informal care</i>	Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård <i>Regular home care</i>	Tavallinen palveluasuminen Vanligt service- boende <i>Ordinary sheltered housing</i>
	As/v. - Kl./år - Clts/year	30.11.	31.12.

75 vuotta täyttäneet asiakkaat, lkm ja % 75 v. täyttäneistä - Klienter i åldern 75 år och över, antal och % av 75 år och över -
Clients aged 75 and over, number and % of all aged 75 and over

Koko maa - Whole country	17 442	4,1	48 679	11,4	6 037	1,4
Uusimaa	2 825	3,5	8 586	10,6	1 155	1,4
Itä-Uusimaa	281	4,1	846	12,2	108	1,6
Varsinais-Suomi	1 438	3,6	4 886	12,1	444	1,1
Satakunta	882	4,0	2 346	10,5	138	0,6
Kanta-Häme	489	3,1	1 619	10,4	358	2,3
Pirkanmaa	1 272	3,2	4 403	11,2	591	1,5
Päijät-Häme	537	3,1	1 566	9,0	166	1,0
Kymenlaakso	745	4,1	2 074	11,5	444	2,5
Etelä-Karjala - <i>South Karelia</i>	447	3,3	1 368	10,1	161	1,2
Etelä-Savo	685	4,0	2 408	14,1	170	1,0
Pohjois-Savo	955	4,1	2 462	10,6	421	1,8
Pohjois-Karjala - <i>North Karelia</i>	439	2,8	1 851	11,9	303	2,0
Keski-Suomi - <i>Central Finland</i>	1 084	4,7	2 840	12,4	295	1,3
Etelä-Pohjanmaa - <i>South Ostrobothnia</i>	994	5,2	2 073	10,9	520	2,7
Pohjanmaa - <i>Ostrobothnia</i>	575	3,5	1 521	9,1	175	1,1
Keski-Pohjanmaa - <i>Central Ostrobothnia</i>	315	5,5	585	9,7	79	1,4
Pohjois-Pohjanmaa - <i>North Ostrobothnia</i>	1 730	6,7	3 923	15,3	191	0,7
Kainuu	614	7,5	944	11,5	154	1,9
Lappi - <i>Lapland</i>	1 014	6,4	2 048	13,0	154	1,0
Ahvenanmaa - <i>Åland Islands</i>	121	5,2	329	14,3	10	0,4

31. jatk. - forts. - cont.

Tehostettu palveluasuminen Serviceboende med heldygnssomsorg <i>Sheltered housing with 24-hour assistance</i>	Vanhainkodit Ålderdomshem <i>Residential homes</i>	Terveyskeskusten pitkäaikaishoito Hälsövärdcentraler, långvård <i>Health centres, long-term inpatients</i>	Landskap
31.12.	31.12.	31.12.	
21 659 5,1	14 971 3,5	7 930 1,9	Hela landet
4 318 5,3	3 219 4,0	1 453 1,8	Nyland
195 2,8	327 4,7	118 1,7	Östra Nyland
1 726 4,3	1 729 4,3	597 1,5	Egentliga Finland
1 338 6,0	1 131 5,1	302 1,4	Satakunta
579 3,7	792 5,1	214 1,4	Egentliga Tavastland
1 039 2,6	1 813 4,6	566 1,4	Birkaland
738 4,3	310 1,8	529 3,1	Päijänne-Tavastland
1 009 5,6	707 3,9	260 1,4	Kymmenedalen
610 4,5	361 2,7	369 2,7	Södra Karelen
1 012 5,9	454 2,7	372 2,2	Södra Savolax
1 122 4,8	595 2,6	496 2,1	Norra Savolax
824 5,3	309 2,0	524 3,4	Norra Karelen
1 113 4,8	887 3,9	414 1,8	Mellersta Finland
1 036 5,4	652 3,4	418 2,2	Södra Österbotten
999 6,0	457 2,7	407 2,4	Österbotten
632 10,5	82 1,4	50 0,9	Mellersta Österbotten
1 652 6,5	785 3,1	275 1,1	Norra Österbotten
553 6,8	73 0,9	105 1,3	Kajanaland
1 062 6,7	174 1,1	415 2,6	Lappland
101 4,4	113 4,9	45 1,9	Åland

Lähteet: Omaishoidontuki: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Säännöllinen kotihoito: Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Tavallinen ja tehostettu palveluasuminen: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Vanhainkodit: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Terveyskeskukset: Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL.

Källor: Stöd för närståendevård: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Regelbunden hemvård: Regelbunden hemvård. FOS. THL; Vanligt serviceboende and serviceboende med heldygnssomsorg: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Ålderdomshem: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. Hälsövärdcentraler: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL.

Sources: Support for informal care: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Regular home care: Regular Home Care. OSF. THL; Ordinary sheltered housing and sheltered housing with 24-hour assistance: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Residential homes: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Health centres: Inpatient Health Care. OSF. THL.

32. Ikä- ja sukupuolirakenne ikääntyneiden palveluissa 2009

Ålders- och könsstruktur inom äldreomsorgen 2009

Age and sex structure in care and services for older people, 2009

	Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård <i>Regular home care</i>	Tavallinen palveluasuminen Vanligt service- boende <i>Ordinary sheltered housing</i>	Tehostettu palveluasuminen Serviceboende med heldygnsomsorg <i>Sheltered housing with 24-hour assistance</i>	Vanhainkodit Ålderdomshem <i>Residential homes</i>	Terveyskeskusten pitkäaikaishoito Hälsövärd- centraler, långvård <i>Health centres, long-term inpatients</i>
	As.- Kl.- Clts 30.11.	As.- Kl.- Clts 31.12.	As.- Kl.- Clts 31.12.	As.- Kl.- Clts 31.12.	As.- Kl.- Clts 31.12.
65–74					
Miehet - Män - <i>Men</i>	3 974	371	1 392	801	578
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	4 842	448	1 726	920	571
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	8 816	819	3 118	1 721	1 149
75–84					
Miehet - Män - <i>Men</i>	7 887	795	2 858	2 094	1 286
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	18 134	2 024	7 022	4 264	2 383
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	26 021	2 819	9 880	6 358	3 669
85+					
Miehet - Män - <i>Men</i>	5 021	698	2 205	1 647	625
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	17 637	2 520	9 574	6 966	3 636
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	22 658	3 218	11 779	8 613	4 261
75+					
Miehet - Män - <i>Men</i>	12 908	1 493	5 063	3 741	1 911
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	35 771	4 544	16 596	11 230	6 019
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	48 679	6 037	21 659	14 971	7 930
65+					
Miehet - Män - <i>Men</i>	16 882	1 864	6 455	4 542	2 489
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	40 613	4 992	18 322	12 150	6 590
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	57 495	6 856	24 777	16 692	9 079
65–74					
Miehet - Män - <i>Men</i> , %	45,1	45,3	44,6	46,5	50,3
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i> , %	54,9	54,7	55,4	53,5	49,7
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i> , %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
75–84					
Miehet - Män - <i>Men</i> , %	30,3	28,2	28,9	32,9	35,1
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i> , %	69,7	71,8	71,1	67,1	64,9
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i> , %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
85+					
Miehet - Män - <i>Men</i> , %	22,2	21,7	18,7	19,1	14,7
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i> , %	77,8	78,3	81,3	80,9	85,3
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i> , %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
75+					
Miehet - Män - <i>Men</i> , %	26,5	24,7	23,4	25,0	24,1
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i> , %	73,5	75,3	76,6	75,0	75,9
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i> , %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
65+					
Miehet - Män - <i>Men</i> , %	29,4	27,2	26,1	27,2	27,4
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i> , %	70,6	72,8	73,9	72,8	72,6
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i> , %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Lähteet: Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Sosiaalihuollon laitospalvelut. SVT. THL; Terveystieteiden tutkimuskeskus. SVT. THL; Kallor: Regelbunden hemvård. FOS. THL; Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Sources: Regular Home Care. OSF. THL; Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

33. Peittävyys ikääntyneiden palveluissa iän ja sukupuolen mukaan 2009
Täckningsgrad inom äldreomsorgen efter ålder och kön 2009
Coverage in care and services for older people by age and sex, 2009

	Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård <i>Regular home care</i>	Tavallinen palveluasuminen Vanligt service- boende <i>Ordinary sheltered housing</i>	Tehostettu palveluasuminen Serviceboende med heldygnsomsorg <i>Sheltered housing with 24-hour assistance</i>	Vanhainkodit Ålderdomshem <i>Residential homes</i>	Terveyskeskusten pitkäaikaishoito Hälsövräds- centraler, långvård <i>Health centres, long-term inpatients</i>
	As.- Kl.- Clts 30.11.	As.- Kl.- Clts 31.12.	As.- Kl.- Clts 31.12.	As.- Kl.- Clts 31.12.	As.- Kl.- Clts 31.12.
% ikäryhmästä - av åldersgruppen - of age group					
65–74					
Miehet - Män - <i>Men</i>	1,8	0,2	0,6	0,4	0,3
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	1,9	0,2	0,7	0,4	0,2
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	1,8	0,2	0,6	0,4	0,2
75–84					
Miehet - Män - <i>Men</i>	6,4	0,6	2,3	1,7	1,0
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	9,3	1,0	3,6	2,2	1,2
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	8,2	0,9	3,1	2,0	1,2
85+					
Miehet - Män - <i>Men</i>	17,9	2,5	7,9	5,9	2,2
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	21,9	3,1	11,9	8,6	4,5
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	20,8	3,0	10,8	7,9	3,9
75+					
Miehet - Män - <i>Men</i>	8,5	1,0	3,3	2,5	1,3
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	13,0	1,6	6,0	4,1	2,2
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	11,4	1,4	5,1	3,5	1,9
65+					
Miehet - Män - <i>Men</i>	4,5	0,5	1,7	1,2	0,7
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	7,6	0,9	3,4	2,3	1,2
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	6,3	0,8	2,7	1,8	1,0

Lähteet: Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Terveystenhuollon laitoshoidot. SVT. THL.- Källor: Regelbunden hemvård. FOS. THL; Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Sources: Regular Home Care. OSF. THL; Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

34. Ikääntyneiden laitoshoido ja asumispalvelut 1997–2009 Institutionsvård och boendeservice för äldre 1997–2009 Institutional care and housing services for older people, 1997–2009

Vuosi År Year	Tavallinen palveluasuminen Vanligt serviceboende Ordinary sheltered housing	Tehostettu palveluasuminen Serviceboende med heldygnssomsorg Sheltered housing with 24-hour assistance				Vanhainkodit Ålderdomshem Residential homes			
	As. Klienter Clts 31.12.	As. ¹⁾ Klienter ¹⁾ Clts ¹⁾ 31.12.	As./v. ¹⁾ Klienter/år ¹⁾ Clts/year ¹⁾	Hoito- päiviä/v. ¹⁾ Vård- dygn/år ¹⁾ Care days/year ¹⁾		As. ¹⁾ Klienter ¹⁾ Clts ¹⁾ 31.12.	As./v. ¹⁾ Klienter/år ¹⁾ Clts/year ¹⁾	Hoito- päiviä/v. ¹⁾ Vård- dygn/år ¹⁾ Care days/year ¹⁾	
1997		21 950	..	8 214 224	
2000	10 007	7 302	10 777	2 560 630		21 325	40 087	7 856 748	
2003	10 586	12 943	19 237	4 566 967		19 990	38 171	7 379 872	
2004	10 669	14 297	21 499	5 060 473		20 052	37 369	7 324 477	
2005	10 072	16 497	24 510	5 832 074		19 488	36 665	7 135 437	
2006	8 598	18 799	28 031	6 708 776		19 082	36 592	6 969 429	
2007	8 419	20 771	31 440	7 388 962		19 016	37 434	6 992 464	
2008	7 846	22 890	34 967	8 177 839		18 229	35 639	6 760 901	
2009	6 856	25 684	38 522	9 036 027		17 118	35 037	6 395 212	
	Vanhainkodit ja tehostettu palveluasuminen yhteensä Ålderdomshem och serviceboende med heldygnssomsorg totalt Residential homes and sheltered housing with 24-hour assistance total			Terveyskeskusten vuodeosastot - Hälsovårdscentralernas vårdavdelningar - Health centres, inpatient care					
				65 vuotta täyttäneet asiakkaat Klienter i åldern 65 år och över Clients aged 65 and over		75 vuotta täyttäneet asiakkaat Klienter i åldern 75 år och över Clients aged 75 and over			
	As. ¹⁾ Klienter ¹⁾ Clts ¹⁾ 31.12.	As./v. ¹⁾ Klienter/år ¹⁾ Clts/year ¹⁾	Hoito- päiviä/v. ¹⁾ Vård- dygn/år ¹⁾ Care days/year ¹⁾	Pitk.as. Långv.kl. Clts in long-term care 31.12.	As./v. Klienter/år Clts/year	Hoito- päiviä/v. Vård- dygn/år Care days/year	Pitk.as. Långv.kl. Clts in long-term care 31.12.	As./v. Klienter/år Clts/year	Hoito- päiviä/v. Vård- dygn/år Care days/year
1997	25 890	45 633	9 494 588	12 290	106 011	6 690 626	10 397	77 711	5 486 094
2000	28 627	49 813	10 417 378	12 164	116 383	6 865 167	10 360	86 935	5 677 595
2003	32 933	55 627	11 946 839	11 194	115 052	6 687 831	9 640	88 081	5 580 869
2004	34 349	56 816	12 384 950	11 078	113 457	6 495 606	9 584	87 423	5 439 743
2005	35 985	59 075	12 967 511	11 325	114 877	6 626 474	9 871	89 638	5 589 466
2006	37 881	62 023	13 678 205	11 249	115 492	6 670 911	9 766	90 719	5 664 453
2007	39 787	65 796	14 381 426	10 607	116 066	6 462 984	9 264	91 718	5 491 894
2008	41 119	67 395	14 938 740	10 327	120 003	6 411 474	8 994	95 058	5 439 915
2009	42 802	69 877	15 431 239	9 079	120 847	6 076 464	7 930	95 699	5 159 189

¹⁾ Mukana myös alle 65-vuotiaat asiakkaat. - Omfattar även klienter under 65 år. - Includes also clients aged under 65.

Lähteet: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Terveystieteiden tutkimuskeskus. SVT. THL. -
Källor: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. -
Sources: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

35. Ikääntyneiden kotipalvelut 1990–2009 Hemservice för äldre 1990–2009 Home-help services for older people, 1990–2009

Ikääntyneiden kodinhoitoapu - Hemvårdshjälp för äldre - Home help for older people

Vuosi År Year	Kotitalouksia vuoden aikana - Hushåll under året - Households during year						Käynnit/v. Besök/år Visits/year
	65+	%	75+	%	85+	%	
	65 v. täyttäneistä av 65 år och över of 65 and over		75 v. täyttäneistä av 75 år och över of 75 and over		85 v. täyttäneistä av 85 år och över of 85 and over		
1990	125 571	18,7	89 100	31,5	22 036	42,4	..
1995	86 466	11,8	66 379	22,1	23 895	35,7	..
2000	83 148	10,7	67 210	19,7	27 280	34,8	..
2003	83 804	10,3	68 986	18,7	28 533	34,5	..
2004	81 207	9,8	67 450	17,7	28 140	33,9	..
2005	85 604	10,2	71 850	18,3	30 489	34,4	..
2006	90 125	10,4	75 272	18,6	32 960	35,2	19 954 106
2007	92 798	10,6	77 961	18,9	35 191	35,8	21 276 462
2008	96 219	10,9	80 638	19,2	36 875	35,5	21 758 082
2009	103 656	11,4	87 024	20,4	40 452	37,2	22 369 267

Tukipalvelut - Stödtjänster - Support services

Vuosi År Year	Asiakkaita/vuosi - Klienter/år - Clients/year					
	65+	%	75+	%	85+	%
	65 v. täyttäneistä av 65 år och över of 65 and over		75 v. täyttäneistä av 75 år och över of 75 and over		85 v. täyttäneistä av 85 år och över of 85 and over	
1990	103 096	15,3
1995	97 967	13,4
2000	105 195	13,5
2003	111 997	13,8
2004	108 248	13,0
2005	108 249	12,9
2006	109 979	12,7	90 791	22,5	38 220	40,8
2007	114 740	13,1	95 526	23,2	41 487	42,2
2008	116 857	13,1	97 602	23,3	44 181	42,6
2009	116 188	12,8	97 486	22,8	45 867	42,2

Säännöllisen kotihoidon piirissä olleet 75 vuotta täyttäneet asiakkaat - Regelbunden hemvård, klienter 75 år och över - Regular home care, clients aged 75 and over

30.11. Yhteensä Totalt Total	75+	Kotipalvelun tai kotisairaanhoidon käynnit/kk Besök av hemservicen eller hemsjukvården/månad - Home-help or home-nursing visits/month					Yhteensä-Totalt-Total
		%	1–8	9–16	17–40	>40	
1995	41 294	48,7	16,2	18,9	16,2	100	
1997	38 007	46,7	15,3	18,6	19,4	100	
1999	42 634	41,7	16,7	18,9	22,7	100	
2001	42 231	41,0	15,1	18,8	25,1	100	
2003	41 962	44,2	11,3	18,2	26,3	100	
2005	45 037	41,4	12,7	18,4	27,5	100	
2007	46 739	39,5	12,9	19,0	28,6	100	
2008	46 923	41,6	9,5	19,1	29,8	100	
2009	48 679	39,0	10,6	20,0	30,3	100	

Lähteet: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Säännöllinen kotihoito. SVT. THL. - Källor: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Regelbunden hemvård. FOS. THL. - Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Regular Home Care. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 - THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

36. Dementia-asiakkaiden käyttämät sosiaali- ja terveyspalvelut 2001, 2003 ja 2005
Socialvårds- och hälso- och sjukvårdstjänster som utnyttjats av
demenspatienter 2001, 2003 och 2005
Use of social and health services by dementia patients, 2001, 2003 and 2005

	Asiakkaita - Klienter - Clients 31.12.			% kaikista asiakkaista - av alla klienter - of all clients 2005
	2001	2003	2005	
Säännöllinen kotihoito - Regelbunden hemvård - <i>Regular home care</i>	4 519	5 443	6 809	10,8
Tavallinen palveluasuminen - Vanligt serviceboende - <i>Ordinary sheltered housing</i>	1 216	1 538	1 599	13,4
Tehostettu palveluasuminen - Serviceboende med hellydgnssomsorg - <i>Sheltered housing, 24-hour assistance</i>	3 064	4 493	6 238	37,8
Vanhainkodit - Ålderdomshem - <i>Residential homes</i>	8 123	8 244	8 766	45,0
Terveyskeskusten pitkäaikaishoito - Hälsovårdscentraler, långvård - <i>Health centres, long-term inpatients</i>	6 543	6 283	6 487	53,4
Terveyskeskusten lyhytaikaishoito - Hälsovårdscentraler, korttidsvård - <i>Health centres, short-term inpatients</i>	1 435	1 698	1 869	23,2
Erikoissairaanhoidon laitoshoido - Slutenvård inom den specialiserade sjukvården - <i>Inpatient care in specialised health care</i>	674	712	722	5,7
Yhteensä - Totalt - Total	25 574	28 411	32 490	22,5

	Hoitopäiviä/v. - Vårddygner/år - Care days/year			% kaikista hoitopäivistä av alla vårddygner of all care days 2005
	2001	2003	2005	
Tehostettu palveluasuminen - Serviceboende med hellydgnssomsorg - <i>Sheltered housing, 24-hour assistance</i>	1 116 908	1 656 148	2 277 804	39,1
Vanhainkodit - Ålderdomshem - <i>Residential homes</i>	3 046 088	3 087 185	3 223 765	45,2
Terveyskeskusten pitkäaikaishoito - Hälsovårdscentraler, långvård - <i>Health centres, long-term inpatients</i>	2 592 564	2 565 135	2 577 167	52,4
Terveyskeskusten lyhytaikaishoito - Hälsovårdscentraler, korttidsvård - <i>Health centres, short-term inpatients</i>	414 727	476 087	527 398	21,2
Erikoissairaanhoidon laitoshoido - Slutenvård inom den specialiserade sjukvården - <i>Inpatient care in specialised health care</i>	290 906	327 866	341 712	5,7
Yhteensä - Totalt - Total	7 461 193	8 112 421	8 947 846	33,9

Lähteet: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källor: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Regelbunden hemvård. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Sources: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Regular Home Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

37. Vammaispalvelulain mukaiset palvelut 1990–2009
Tjänster enligt handikappservicelagen 1990–2009
Services under the Services and Assistance for the Disabled Act, 1990–2009

Vuosi År Year	Vaikeavammaisten kuljetuspalvelut Färdtjänster för gravt funktions- hindrade <i>Transport services for people with serious disabilities</i>	Henkilökohtainen avustajatoiminta Personlig hjälpare <i>Personal assistant services</i>	Tulkki- palvelut Tolk- tjänster <i>Interpreter services</i>	Asunnon muutostyöt ja asuntoon kuuluvat välineet ja laitteet Ändringsarbeten i bostaden samt redskap och anordningar som hör till bostaden <i>Housing alterations and housing equipment and facilities</i>	Vaikeavammaisten palveluasuminen Serviceboende för gravt funktionshindrade <i>Sheltered housing for people with serious disabilities</i>
As./v. - Klienter/år - Clts/year					
1990	35 000	1 336	2 328
1995	45 839	1 835	2 808
2000	66 568	2 817	3 137	..	1 894
2004	80 022	4 029	3 398	8 012	2 559
2005	80 937	4 322	3 530	7 857	2 775
2006	84 269	4 583	3 791	8 125	3 089
2007	86 726	5 034	3 961	8 599	3 375
2008	88 539	5 435	4 024	8 587	3 525
2009	91 382	6 598	4 088	9 082	4 008
Ikäryhmittäin - Efter åldersgrupp - By age group					
0-17	2 357	814	568	544	113
18-64	28 907	4 713	2 612	3 941	3 186
65+	60 118	1 071	908	4 597	709

38. Vammaisten työllistämistoiminta ja omaishoidon tuki 1990–2009
Sysselsättningsverksamhet för funktionshindrade och stöd för närstående vård 1990–2009
Support to employment of disabled people and support for informal care, 1990–2009

Vuosi År Year	Kehitysvammaisten työ- ja toiminta- keskukset Arbets- och aktivitets- center för personer med utvecklingsstörning <i>Day and sheltered work centres for people with intellectual disabilities</i>	Vajaakuntoisten työkeskukset Arbetscenter för funktionshindrade <i>Sheltered work centres for disabled people</i>	Vammaisten työllistämistä tukeva toiminta Verksamhet i sysselsättnings- syfte för funktionshindrade <i>Activities to support employment of disabled people</i>	Vammaisten työ- ja päivätoiminta Arbets- och dag- verksamhet för funktionshindrade <i>Day and sheltered work centres for people with various disabilities</i>	Omaishoidon tuki, alle 65-v. Stöd för när- stående vård, under 65 år <i>Support for infomal care, under 65 years</i>
As. - Klienter - Clts 31.12.					As./v. - Klienter/år - Clts/year
1990	7 836
1995	9 499	3 151	6 957
2000	10 929	3 301	8 090
2004	11 985	3 156	10 080
2005	12 005	2 993	10 427
2006	4 049	11 903	10 472
2007	3 148	13 435	11 221
2008	2 798	14 415	11 959
2009	2 300	15 341	12 373

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. - Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

39. Vammaisten laitos- ja asumispalvelut 1995–2009

Institutionsvård och boendeservice för funktionshindrade 1995–2009

Institutional care and housing services for disabled people, 1995–2009

Vuosi År Year	Vammaisten- laitokset ¹⁾ Institutioner för funktions- hindrade ¹⁾ <i>Institutions for people with disabilities ¹⁾</i>	Kehitysvammaiset Personer med utvecklingsstörning <i>People with intellectual disabilities</i>		Vammaisten ryhmämuotoiset asumispalvelut Boendeservice i grupp för funktionshindrade <i>Group housing services for people with disabilities</i>		Vammaisten palvelu- ja tukiasunnot ²⁾ Service- och stödbostäder för funktions- hindrade ²⁾ <i>Sheltered and supported housing for people with disabilities ²⁾</i>	Perhehoidossa kehitys- vammaisia ³⁾ Personer med utvecklings- störning i familjevård ³⁾ <i>Family care for people with intellectual disabilities ³⁾</i>
		Autettu asuminen Assisterat boende <i>Housing with 24-hour assistance</i>	Ohjattu asuminen Styrt boende <i>Housing with part-time assistance</i>	Henkilökunta läsnä yöllä Personal närvarande också på natten <i>Staff also available at night</i>	Henkilökunta ei läsnä yöllä Ingen personal närvarande på natten <i>No staff available at night</i>		
As.- Klienter - C/Its 31.12.							
1995	3 699	2 173	1 304
2000	2 960	3 344	2 476	1 510	1 270
2001	2 865	3 617	2 502	1 520	1 200
2002	2 754	3 992	2 549	1 588	1 122
2003	2 728	4 230	2 717	1 571	1 161
2004	2 625	4 694	2 655	1 642	1 156
2005	2 515	4 874	2 649	1 861	1 095
2006	2 554	5 371	2 362	1 758	1 270
2007	2 589	5 699	2 588	1 760	1 262
2008	2 449	5 962	2 540	1 844	1 269
2009	2 246	6 298	2 441	2 113	1 284

¹⁾ Vuodesta 2006 lähtien on kerätty tieto "Vammaisten laitokset" eli mukana on jonkin verran muitakin vammaisia kuin kehitysvammaisia. - Från och med 2006 har uppgifter om institutionsvård för funktionshindrade samlats in, dvs. uppgifterna inbegriper även andra funktionshindrade än personer med utvecklingsstörning. - *From 2006 onwards the data collection has concerned institutions for people with disabilities, i.e., the data covers not only people with intellectual disabilities but also some people with other disabilities.*

²⁾ Vuoteen 2005 asti tieto kerättiin erikseen kehitysvammaisten ja muiden vammaisten osalta, ja tässä taulukossa nämä määrät on laskettu yhteen. - Fram till 2005 samlades uppgifterna in separat för personer med utvecklingsstörning och för andra funktionshindrade. I denna tabell har antalen sammanräknats. - *Up to 2005 data were collected separately for people with intellectual and other disabilities. In this table these numbers have been added together.*

³⁾ Vuodesta 2006 lähtien on kerätty tieto "Vammaisten perhehoito" eli mukana on jonkin verran muitakin vammaisia kuin kehitysvammaisia. - Från och med 2006 har uppgifter om familjevård för funktionshindrade samlats in, dvs. uppgifterna inbegriper även andra funktionshindrade än personer med utvecklingsstörning. - *From 2006 onwards the data collection has concerned family care for people with disabilities, i.e. the data includes not only people with intellectual disabilities but also some people with other disabilities.*

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. - Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

40. Vammaisten osallistumista, toimintaa ja työntekeä tukevat palvelut 2009 maakunnittain
Tjänster som stödjer funktionshinderades delaktighet, verksamhet och arbete 2009
etter landskap
Services supporting disabled people's participation, activities and employment by region, 2009

Maakunta Landskap <i>Region</i>	Vaikeavammaisten kuljetuspalvelut Färdtjänster för gravt funktions- hinderade <i>Transport services for people with serious disabilities</i>	Henkilö- kohtainen avustaja- toiminta Personlig hjälp <i>Personal assistant services</i>	Tulkki- palvelut Tolk- tjänster <i>Inter- preter services</i>	Asunnon muutos- työt ja asuntoon kuuluvat välineet ja laitteet Ändringsarbeten i bostaden samt redskap och anord- ningar som hör till bostaden <i>Housing alterations and housing equipment and facilities</i>	Vammaisten työllistymistä tukeva toiminta Verksamhet i sysselsättnings- syfte för funktions- hinderade <i>Activities to support employment of disabled people</i>	Vammaisten työ- ja päivä- toiminta Arbets- och dagverksamhet för funktionshinderade <i>Day and sheltered work centres for people with various disabilities</i>
As./v. - Klienter/år - Clts/year				As. - Klienter - Clts 31.12.		
Koko maa- Hela landet - <i>Whole country</i>	91 382	6 598	4 088	9 082	2 300	15 341
Uusimaa - Nyland	22 207	1 872	953	2 083	368	2 799
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	1 019	97	54	98	45	239
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	8 625	348	525	718	178	1 138
Satakunta	4 092	186	199	584	102	736
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	3 426	162	125	345	54	519
Pirkanmaa - Birkaland	11 624	517	383	840	164	982
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	4 081	217	133	314	311	388
Kymenlaakso - Kymmenedalen	3 073	224	112	186	135	498
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	2 145	195	89	111	25	356
Etelä-Savo - Södra Savolax	3 163	233	98	310	34	503
Pohjois-Savo - Norra Savolax	4 022	372	171	399	140	765
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	1 966	294	171	228	52	736
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	4 858	368	252	595	105	949
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	2 762	243	195	390	110	591
Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	2 743	326	152	381	149	519
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	1 402	78	30	86	17	335
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	4 702	416	264	749	175	1 615
Kainuu - Kajanaland	1 732	196	60	208	49	785
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	3 319	192	119	405	70	815
Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	421	62	3	52	17	73

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. - Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

41. Vammaisten laitos- ja asumispalvelut 2009 maakunnittain

Institutionsvård och boendeservice för funktionshindrade 2009 efter landskap

Institutional care and housing services for disabled people by region, 2009

Maakunta <i>Region</i>	Vammaistenlaitokset ¹⁾ Institutioner för funktionshindrade ¹⁾ <i>Institutions for people with disabilities ¹⁾</i>	Vammaisten ryhmämuotoiset asumispalvelut Boendeservice i grupp för handikappade <i>Group housing services for people with disabilities</i>	Henkilökunta läsnä myös yöllä Personal närvarande också på natten <i>Staff also available at night</i>	Henkilökunta ei läsnä yöllä Ingen personal närvarande på natten <i>No staff available at night</i>
---------------------------	---	--	--	---

As. - Klienter - *Clients* 31.12.

Koko maa - Whole country	2 246	6 298	2 441
Uusimaa	490	1 247	427
Itä-Uusimaa	32	133	10
Varsinais-Suomi	278	469	186
Satakunta	99	345	57
Kanta-Häme	76	207	68
Pirkanmaa	298	283	188
Päijät-Häme	32	202	88
Kymenlaakso	121	247	122
Etelä-Karjala - <i>South Karelia</i>	41	179	86
Etelä-Savo	81	155	176
Pohjois-Savo	121	453	170
Pohjois-Karjala - <i>North Karelia</i>	78	212	74
Keski-Suomi - <i>Central Finland</i>	72	451	125
Etelä-Pohjanmaa - <i>South Ostrobothnia</i>	90	179	129
Pohjanmaa - <i>Ostrobothnia</i>	39	313	37
Keski-Pohjanmaa - <i>Central Ostrobothnia</i>	5	104	14
Pohjois-Pohjanmaa - <i>North Ostrobothnia</i>	152	671	223
Kainuu	47	135	100
Lappi - <i>Lapland</i>	91	251	158
Ahvenanmaa - <i>Åland Islands</i>	3	62	3

41. jatk. - forts. - cont.

Vammaisten palvelu- ja tukiasunnot Service- och stödbostäder för funktionshindrade <i>Sheltered and supported housing for people with disabilities</i>	Perhehoidossa kehitysvammaisia ¹⁾ Personer med utveck- lingsstörning i familjevård ¹⁾ <i>Family care for people with intellectual disabilities¹⁾</i>	Vaikeavammaisten palveluasuminen Serviceboende för gravt funktionshindrade <i>Sheltered housing for people with serious disabilities</i>	Landskap
2 113	1 284	4 008	Hela landet
410	390	878	Nyland
21	19	55	Östra Nyland
123	41	329	Egentliga Finland
79	62	278	Satakunta
23	112	127	Egentliga Tavastland
133	81	375	Birkaland
54	90	259	Päijänne-Tavastland
70	10	106	Kymmenedalen
50	26	79	Södra Karelen
113	20	148	Södra Savolax
96	44	95	Norra Savolax
174	112	141	Norra Karelen
111	97	261	Mellersta Finland
52	15	154	Södra Österbotten
69	20	144	Österbotten
26	13	46	Mellersta Österbotten
269	64	304	Norra Österbotten
93	46	80	Kajanaland
126	21	138	Lappland
21	1	11	Åland

As. - Klienter - Clts 31.12.

As./v. - Klienter/år -
Clts/year

¹⁾ Vuodesta 2006 lähtien on kerätty tieto "Vammaisten perhehoito" eli mukana on jonkin verran muitakin vammaisia kuin kehitys-
vamaisia. - Från och med 2006 har uppgifter om familjevård för funktionshindrade samlats in, dvs. uppgifterna inbegriper även
andra funktionshindrade än personer med utvecklingsstörning. - From 2006 onwards the data collection has concerned family
care for people with disabilities, i.e. the data includes not only people with intellectual disabilities but also some people with other
disabilities.

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och
verksamhet. FOS. Statistikcentralen. - Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF.
Statistics Finland.

42. Kehitysvammaisten laitos- ja asumispalvelujen asiakkaat 2009
**Klienter inom institutionsvård och boendeservice för personer med utvecklings-
störning 2009**
Clients in institutional care and housing services for people with intellectual disabilities, 2009

Ikä- ryhmä Ålders- grupp Age group	Kehitysvammalaitokset Institutioner för pers. med utv.störning <i>Institutions for people with intellectual disabilities</i>			Autettu asuminen Assisterat boende <i>Housing with 24-hour assistance</i>			Ohjattu asuminen Styrt boende <i>Housing with part-time assistance</i>
	As. Klienter <i>Clt</i> 31.12.	joista pitkä- aikaishoidossa av vilka lång- vårdsklienter <i>of which in long-term care</i>	Hoitopäiviä/v. Vårddygn/år <i>Care days/year</i>	As. Klienter <i>Clt</i> 31.12.	joista pitkä- aikaishoidossa av vilka lång- vårdsklienter <i>of which in long-term care</i>	Hoitopäiviä/v. Vårddygn/år <i>Care days/year</i>	As. Klienter <i>Clt</i> 31.12.
0–5	17	11	6 953	5	3	2 986	-
6–17	177	951	71 511	148	3 002	56 489	8
18–49	1 003	824	388 816	3 180	2 132	1 128 829	1 137
50–	838	113	322 623	2 221	111	813 429	921
Yhteensä Totalt							
<i>Total</i>	2 035	1 899	789 903	5 554	5 248	2 001 733	2 066
Miehet Män							
<i>Men</i>	1 237	1 153	478 290	3 012	2 848	1 088 589	1 122
Naiset Kvinnor							
<i>Women</i>	798	746	311 613	2 542	2 400	913 144	944

Lähde: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL. - Källa: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården.
FOS. THL. - Source: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

43. Kehitysvammaisten laitos- ja asumispalvelujen asiakkaat 2009 maakunnittain Klienter inom institutionsvård och boendeservice för personer med utvecklingsstörning 2009 efter landskap

Clients in institutional care and housing services for people with intellectual disabilities by region, 2009

Maakunta Landskap Region	Kehitysvammalaitokset Inst. för pers. med utv.störning <i>Institutions for people with intellectual disabilities</i>			Autettu asuminen Assisterat boende <i>Housing with 24-hour assistance</i>			Ohjattu asuminen Styrt boende <i>Housing with part-time assistance</i>
	As. Klienter <i>Clt</i> s 31.12.	joista pitkä- aikaishoidossa av vilka lång- vårdsklienter <i>of which in long-term care</i>	Hoitopäiviä/v. Vårddygn/år <i>Care days/ year</i>	As. Klienter <i>Clt</i> s 31.12.	joista pitkä- aikaishoidossa av vilka lång- vårdsklienter <i>of which in long-term care</i>	Hoitopäiviä/v. Vårddygn/år <i>Care days/ year</i>	As. Klienter <i>Clt</i> s 31.12.
Koko maa- Hela landet-							
<i>Whole country</i>	2 035	1 899	789 903	5 554	5 248	2 001 733	2 066
Uusimaa-Nyland	481	453	177 429	1 156	1 088	417 806	356
Itä-Uusimaa							
Östra Nyland	24	24	9 156	71	66	24 732	39
Varsinais-Suomi -							
Egentliga Finland	201	197	72 457	335	325	123 648	160
Satakunta	112	104	39 669	232	220	83 985	91
Kanta-Häme -							
Egentliga Tavastland	59	57	24 291	200	185	70 160	54
Pirkanmaa - Birkaland	282	263	106 500	194	162	64 837	138
Päijät-Häme -							
Päijänne-Tavastland	41	39	18 878	311	300	110 077	55
Kymenlaakso -							
Kymmenedalen	104	90	38 562	206	202	76 222	105
Etelä-Karjala - Södra							
Karelen - <i>South Karelia</i>	24	23	10 607	172	165	63 190	63
Etelä-Savo -							
Södra Savolax	81	68	33 073	217	200	77 183	158
Pohjois-Savo -							
Norra Savolax	113	106	49 280	421	399	146 476	126
Pohjois-Karjala - Norra							
Karelen - <i>North Karelia</i>	73	63	27 326	276	261	101 326	39
Keski-Suomi - Mellersta							
Finland - <i>Central Finland</i>	54	54	26 551	281	273	102 468	105
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten -							
<i>South Ostrobothnia</i>	91	83	36 642	192	188	69 214	124
Pohjanmaa - Österbotten -							
<i>Ostrobothnia</i>	32	30	13 610	238	222	85 414	59
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten -							
<i>Central Ostrobothnia</i>	5	4	1 806	78	67	29 880	26
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten -							
<i>North Ostrobothnia</i>	140	128	57 249	560	531	199 348	181
Kainuu - Kajanaland	43	38	16 092	109	106	40 771	77
Lappi - Lappland -							
<i>Lappland</i>	72	72	29 449	257	240	97 324	110
Ahvenanmaa - Åland -							
<i>Åland Islands</i>	181	47	47	17 307	..

Lähde: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL. - Källa: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården.
FOS. THL. - Source: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

44. Rekisteröidyt näkövammaiset 2009 Registrerade synskadade 2009 Registered visually impaired persons, 2009

Näkövamman syy¹⁾ - Synskadans etiologi¹⁾ - *Etiology of visual impairment¹⁾*

Henkilöitä - Personer - <i>Persons</i>	16 680
	%
Ikääntyneiden makuladegeneraatio (AMD) - Senil makuladegeneration - <i>Age-related macular degeneration</i>	41,6
Perinnöllinen - Nedärvd - <i>Hereditary</i>	14,6
Neurologinen - Neurologisk - <i>Neurological</i>	13,0
Synnyinnäinen - Medfödd - <i>Congenital</i>	9,2
Diabeettinen retinopatia - Diabetisk retinopati - <i>Diabetic retinopathy</i>	6,8
Glaukooma - Glaukom - <i>Glaucoma</i>	6,3
Tulehdukset - Infektioner - <i>Infections</i>	2,7
Patologinen likitaittoisuus - Grav myopi - <i>Myopia maligna</i>	2,7
Onnettomuudet - Olyckshändelse - <i>Accidental</i>	1,4
Kasvaimet - Tumörer - <i>Neoplasms</i>	1,1
Muu etiologia - Annan etiologi - <i>Other etiology</i>	1,3
Tuntematon, ei ilmoitettu - Okänd, inte angiven - <i>Unknown, not reported</i>	6,8

¹⁾ Samalla henkilöllä voi olla useampi vaihtoehto - Samma person kan ingå i flera av procentalen -
Same person can have several alternatives

Näkövamman diagnoosi ikäryhmittäin - Synskadediagnos efter åldersgrupp -
Diagnosis of visual impairment by age group

Alle 18-vuotiaat - Under 18 år - *Aged under 18*

Henkilöitä - Personer - <i>Persons</i>	786
	%
Näköratojen viat - Skador på synbanorna - <i>Disorders of optic nerve and visual pathways</i>	36,3
Synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar - <i>Congenital malformations</i>	23,0
Tarkemmin määrittämätön heikkonäköisyys - Ospecificerad synsvaghet - <i>Unspecified poor vision</i>	8,1
Verkkokalvon perinnölliset rappeutumet - Ärftliga näthinne degenerationer - <i>Hereditary retinal dystrophies</i>	7,9
Tarkemmin määrittämätön sokeus - Ospecificerad blindhet - <i>Unspecified visual loss</i>	5,1
Keskosen verkkokalvosairaus (ROP) - Retinopati av prematuritet - <i>Retinopathy of prematurity</i>	4,5
Silmävärve - Nystagmus - <i>Nystagmus</i>	3,2
Näköhäiriöt - Synstörningar - <i>Visual disturbances</i>	3,1
Kaikki muut diagnoosit - Alla andra diagnoser - <i>All other diagnoses</i>	9,0
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	100

44. jatk. - forts. - cont.

18–64-vuotiaat - åringar - years-olds

Henkilöitä - Personer - Persons	4 533
	%
Verkkokalvon perinnölliset rappeutumet - Ärftliga näthinne degenerationer - <i>Hereditary retinal dystrophies</i>	22,8
Näköratojen viat - Skador på synbanorna - <i>Disorders of optic nerve and visual pathways</i>	19,3
Synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar - <i>Congenital malformations</i>	12,6
Diabeettinen retinopatia - Diabetisk retinopati - <i>Diabetic retinopathy</i>	10,1
Näköhäiriöt - Synstörningar - <i>Visual disturbances</i>	6,2
Patologinen likitaitteisuus - Grav myopi - <i>High myopia</i>	3,8
Suonikalvon viat - Skador på åderhinnan - <i>Disorders of choroid</i>	3,1
Keskosen verkkokalvosairaus (ROP) - Retinopati av prematuritet - <i>Retinopathy of prematurity</i>	3,0
Ikääntyneiden makuladegeneraatio (AMD) - Senil makuladegeneration - <i>Age-related macular degeneration</i>	2,0
Silmävärve - Nystagmus - <i>Nystagmus</i>	1,8
Kaikki muut diagnoosit - Alla andra diagnoser - <i>All other diagnoses</i>	15,1
Yhteensä - Totalt - Total	100

65 vuotta täyttäneet - 65 år och över - 65 years and over

Henkilöitä - Personer - Persons	11 361
	%
Ikääntyneiden makuladegeneraatio (AMD) - Senil makuladegeneration - <i>Age-related macular degeneration</i>	60,2
Glaukooma - Glaukom - <i>Glaucoma</i>	8,5
Diabeettinen retinopatia - Diabetisk retinopati - <i>Diabetic retinopathy</i>	5,4
Verkkokalvon perinnölliset rappeutumet - Ärftliga näthinne degenerationer - <i>Hereditary retinal dystrophies</i>	4,1
Näköratojen viat - Skador på synbanorna - <i>Disorders of optic nerve and visual pathways</i>	2,9
Sarveiskalvon viat - Skador på hornhinnan - <i>Disorders of cornea</i>	2,2
Patologinen likitaitteisuus - Grav myopi - <i>High myopia</i>	2,1
Kaikki muut diagnoosit - Alla andra diagnoser - <i>All other diagnoses</i>	11,1
Yhteensä - Totalt - Total	100

Lähde: Näkövammarekisteri, Näkövammaisten Keskusliitto ry., THL. - Källa: Synskaderegister, De synskadades centralförbund r.f., THL. - Source: Finnish Register of Visual Impairment, Finnish Federation of the Visually Impaired, THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

45. Mielenterveyshuollon avohoitokäynnit 1997–2009
Öppenvårdsbesök inom mentalvården 1997-2009
Outpatient visits in mental health services, 1997–2009

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Perusterveydenhuollon käynnit - Besök inom primärvård - <i>Visits in primary health care</i>							
Lääkäri - Läkare - <i>Physician</i>	28 992	58 764	99 232	92 740	112 103	93 603	94 915
Muu kuin lääkäri - Annan än läkare - <i>Other practitioner</i>	298 048	446 925	615 665	554 601	563 099	565 052	576 101
Yhteensä - Total	327 040	505 689	714 897	647 341	675 202	658 655	671 016
Erikoissairaanhoidon käynnit - Besök inom specialiserad sjukvård - <i>Visits in specialised health care</i>							
Aikuispsykiatria - Vuxenpsykiatri - <i>Adult psychiatry</i>	1 131 421	959 419	1 127 158	1 158 950	1 182 322	1 203 899	1 125 087
Lastenpsykiatria - Barnpsykiatri - <i>Child psychiatry</i>	76 326	79 241	102 827	119 122	122 388	138 839	151 352
Nuorisopsykiatria - Ungdomspsykiatri - <i>Adolescent psychiatry</i>	66 655	91 982	104 215	136 275	160 658	186 295	200 353
Yhteensä - Total	1 274 402	1 130 642	1 334 200	1 414 347	1 465 368	1 529 033	1 476 792
Mielenterveyskäynnit - Besök inom mentalvård - <i>Mental health visits</i>							
Yhteensä - Total	1 601 442	1 636 331	2 049 097	2 061 688	2 140 570	2 187 688	2 147 808
Asukasta kohti - Per invånare - <i>Per inhabitant</i>	0,31	0,32	0,39	0,39	0,40	0,41	0,40

Lähteet: Erikoissairaanhoidon avohoitto. SVT. THL: Terveyskeskusten avohoitto. SVT. THL. - Källor: Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL: Hälsovårdscentralernas öppenvård. FOS. THL. - Sources: Outpatient Specialised Health Care. OSF. THL: Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 - THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

46. Mielenterveyden häiriöiden laitoshoidon erikoisaloittain 1997–2009

Psykiatrisk institutionsvård efter specialitet 1997–2009

Inpatient mental health care by speciality, 1997–2009

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Psykiatria - Psykiatri - Psychiatry¹⁾							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	43 469	48 933	47 199	44 416	43 839	43 573	41 512
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	49,2	39,7	36,3	35,8	36,3	33,8	34,0
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	1 959 645	1 827 462	1 751 156	1 659 433	1 598 761	1 543 840	1 470 800
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	28 930	30 234	29 478	29 592	29 422	29 759	28 426
Yleislääketiede - Allmänmedicin - General practice							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	24 056	24 579	21 439	19 460	18 558	18 539	17 705
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	15,4	13,5	15,7	16,0	16,7	14,5	18,1
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	423 576	408 727	382 124	391 143	359 193	346 117	313 420
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	15 653	16 064	14 123	13 260	12 659	12 527	12 027
Muut - Övriga - Others							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	9 678	9 452	8 169	9 086	9 263	8 328	7 625
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	6,4	4,7	4,6	4,6	4,3	4,2	4,1
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	59 862	46 497	37 075	41 859	40 026	36 951	33 007
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	8 091	7 835	6 854	7 635	7 570	6 942	6 482
Yhteensä - Totalt - Total							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	77 203	82 964	76 807	72 962	71 660	70 440	66 842
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	33,3	27,9	27,2	26,6	27,1	25,2	26,4
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	2 443 083	2 282 686	2 170 355	2 092 435	1 997 980	1 926 908	1 817 227
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	47 767	49 241	46 158	46 143	45 358	45 062	43 068

¹⁾ Tähän on poimittu ne psykiatrian erikoisalan potilaat/hoitojaksot/hoitopäivät, joissa potilaan päädiagnoosina on mielenterveyden häiriö (diagnoosit F00–F99 dementiaa ja muita elimellisiä aivo-oireyhtymiä sekä kehitysvammaisuutta lukuun ottamatta). Psykiatrian erikoisalan kokonaismäärät löytyvät taulukosta 75.

Denna tabell visar de patienter/vårdperioder/vårddygn inom specialiteten psykiatri där huvuddiagnosen är psykiska sjukdomar och syndrom (diagnoserna F00–F99, med undantag av diagnoser som tyder på demens, andra organiska psykiska störningar samt utvecklingsstörning). Tabell 75 visar de totala antalen för specialiteten psykiatri.

The figures here include all patients/periods of care/care days in psychiatry where the patient's primary diagnosis is mental disorder (diagnoses F00–F99, except for dementia and other organic, including symptomatic, mental disorders, and mental retardation).

The total numbers for psychiatry appear from Table 75.

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoidon SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

47. Mielenterveyden häiriöiden laitoshoidon ikäryhmittäin 1997–2009
Psykiatrisk institutionsvård efter åldersgrupp 1997–2009
Inpatient mental health care by age group, 1997–2009

Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
0–17							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	6 407	8 111	7 825	7 893	8 334	8 279	7 414
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	26,2	25,2	25,1	25,4	25,1	23,6	24,9
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	173 595	202 881	202 552	209 765	215 860	202 000	191 310
Potilaat - Patienter - Patients	4 732	5 804	5 494	5 515	5 642	5 827	5 279
18–24							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	6 224	7 310	6 642	5 388	5 642	5 906	5 736
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	23,4	21,3	25,0	30,9	30,8	27,6	28,2
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	155 322	170 824	189 793	184 739	184 870	180 560	167 716
Potilaat - Patienter - Patients	3 868	4 489	4 321	3 595	3 787	3 924	3 929
25–64							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	53 323	56 400	52 104	48 832	47 590	46 391	44 284
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	31,2	25,8	25,2	24,7	24,9	23,8	24,0
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	1 576 81	1 434 71	1 352 99	1 265 04	1 204 22	1 164 10	1 107 506
Potilaat - Patienter - Patients	31 469	31 431	29 529	29 687	29 028	28 677	27 448
65+							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	11 249	11 143	10 236	10 849	10 094	9 864	9 408
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	52,6	44,8	40,3	34,2	37,2	31,9	37,4
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	537 355	474 270	425 016	432 886	393 024	380 239	350 695
Potilaat - Patienter - Patients	7 842	7 704	7 025	7 549	7 064	6 826	6 578

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoidon. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 - THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

48. Mielenterveyden häiriöiden laitoshoido 2009 maakunnittain
Psykiatrisk institutionsvård 2009 efter landskap
Inpatient mental health care by region, 2009

Maakunta Landskap <i>Region</i>	Hoitojaksot Vårdperioder <i>Periods of care</i>	Keskimääräinen hoitoaika Medelvårdtid <i>Average length of stay</i>	Hoitopäivät Vårddygn <i>Care days</i>	Potilaat Patienter <i>Patients</i>
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>	66 842	26,4	1 817 227	43 068
Uusimaa - Nyland	15 678	28,1	507 186	10 126
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	752	19,1	20 281	469
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	4 935	27,3	124 029	3 333
Satakunta	2 976	29,3	74 945	2 026
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	2 186	27,1	53 975	1 329
Pirkanmaa - Birkaland	5 924	28,6	166 806	3 782
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	1 973	24,6	61 511	1 522
Kymenlaakso - Kymmenedalen	1 728	40,9	63 471	1 352
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	1 789	25,5	47 717	1 191
Etelä-Savo - Södra Savolax	2 217	26,6	57 472	1 523
Pohjois-Savo - Norra Savolax	4 650	18,2	96 836	2 889
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	2 746	34,2	71 853	1 821
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	3 237	21,7	76 565	2 096
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	2 781	34,1	78 021	1 621
Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	1 615	22,6	50 629	1 057
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	1 068	18,3	21 952	666
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	5 384	23,3	127 554	3 407
Kainuu - Kajanaland	1 744	20,0	37 362	898
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	2 839	21,8	67 725	1 766
Ahvenanmaa - Åland - <i>Ålands Islands</i>	311	15,9	5 560	165

Lähde: Terveysthuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL.
Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

49. Psykiatrian asumispalvelut 1995–2009
Boendeservice inom psykiatrin 1995–2009
Housing services for people with mental disorders, 1995–2009

Palveluntuottaja - Serviceproducent - Service provider				
Vuosi	Kunnallinen (sosiaalihuolto)	Kunnallinen (terveydenhuolto)	Yksityinen	Yhteensä
År	Kommunal (socialvård)	Kommunal (hälso- och sjukvård)	Privat	Totalt
Year	Municipal (social care)	Municipal (health care)	Private	Total
Asiakkaita - Klienter - Clients 31.12.				
1995	523	468	889	1 880
2000	354	169	2 572	3 095
2001	356	152	3 133	3 641
2002	449	163	3 569	4 181
2003	384	261	4 090	4 735
2004	401	187	4 465	5 053
2005	466	220	4 907	5 593
2006	516	237	5 155	5 908
2007	459	257	5 816	6 532
2008	528	212	6 323	7 063
2009	488	200	6 472	7 160

Lähteet: Vuosi 1995 Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Vuodesta 2000 lähtien Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL. - Källor: År 1995 Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Från och med 2000 Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. - Sources: Year 1995 Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal boards. OSF. Statistics Finland; From 2000– Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

50. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus 1960–2009

Registrerad alkoholkonsumtion 1960–2009

Documented consumption of alcoholic beverages, 1960–2009

Vuosi År Year	Litraa 100 %:n alkoholia - Liter 100 % alkohol - 100% alcohol, litres		Euroa (käyvin hinnoin) Euro (till löpande priser) EUR (at current prices)	
	Asukasta kohti Per invånare Per capita	15 vuotta täyttänyttä kohti Per invånare 15 år och över Per capita, aged 15 and over	Asukasta kohti Per invånare Per capita	15 vuotta täyttänyttä kohti Per invånare 15 år och över Per capita, aged 15 and over
Kulutus yhteensä - Konsumtion totalt - Consumption, total				
1960	1,85	2,69	15	21
1970	4,30	5,84	59	80
1980	6,31	7,94	233	292
1990	7,69	9,53	632	783
2000	7,04	8,59	677	826
2005	8,23	9,95	718	867
2006	8,41	10,14	744	897
2007	8,69	10,45	773	930
2008	8,54	10,26	794	953
2009	8,31	9,96	809	970
Vähittäiskulutus - Detaljhandelskonsumtion - Consumption through retail outlets				
1960	1,40	2,04	9	14
1970	3,12	4,24	36	49
1980	4,77	6,00	143	180
1990	5,87	7,28	376	466
2000	5,54	6,76	417	509
2005	6,89	8,33	449	543
2006	7,05	8,51	466	562
2007	7,35	8,85	491	590
2008	7,29	8,75	510	613
2009	7,14	8,56	535	642
Anniskelukulutus - Konsumtion av serverad alkohol - Consumption through licensed serving				
1960	0,45	0,65	5	8
1970	1,18	1,61	23	31
1980	1,54	1,94	90	113
1990	1,82	2,25	256	318
2000	1,51	1,84	260	317
2005	1,34	1,62	268	324
2006	1,36	1,64	278	335
2007	1,33	1,61	282	339
2008	1,26	1,51	283	340
2009	1,17	1,40	274	328

Lähteet: Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL; Valvira - Källor: Alkoholkonsumtion. FOS. THL; Valvira - Sources: Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL; Valvira.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 - THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

51. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus 100 %:n alkoholina asukasta kohti 1960–2009
Registrerad alkoholkonsumtion i 100 % alkohol per invånare 1960–2009
Documented consumption of alcoholic beverages, 100% alcohol per capita, 1960–2009

Vuosi År Year	Viinaa Brännvin Vodka, gin, etc.	Muita väkeviä juomia Övriga starka drycker Other strong beverages	Väkeviä viinejä Starkvin Fortified wines	Mietoja viinejä Lättvin Light wines	Siideriä Cider Ciders	Long drink -juomia Long drink Long drinks	Vahvaa olutta Starköl Strong beer	Keski- olutta Mellanöl Medium beer	Yhteensä Totalt Total
---------------------	--	--	--	---	-----------------------------	--	---	--	-----------------------------

Kulutus yhteensä, litraa - Konsumtion totalt, liter - Consumption total, litres

1960	0,86	0,45	0,12	0,00	0,00	0,01	0,09	0,26	1,85
1970	1,09	0,66	0,34	0,00	0,00	0,04	0,56	1,42	4,30
1980	1,81	0,98	0,45	0,00	0,00	0,19	1,05	1,54	6,31
1990	1,89	0,91	0,24	0,56	0,02	0,20	1,53	2,32	7,69
2000	1,27	0,55	0,14	0,88	0,49	0,21	0,32	3,18	7,04
2005	1,57	0,76	0,16	1,22	0,47	0,25	0,25	3,55	8,23
2006	1,57	0,80	0,15	1,28	0,51	0,30	0,24	3,55	8,41
2007	1,55	0,82	0,15	1,37	0,53	0,36	0,23	3,69	8,69
2008	1,45	0,79	0,15	1,39	0,51	0,41	0,21	3,63	8,54
2009	1,35	0,72	0,14	1,40	0,45	0,45	0,21	3,58	8,31

Vähittäiskulutus, litraa - Detaljhandelskonsumtion, liter - Consumption through retail outlets, litres

1960	0,80	0,28	0,09	0,00	0,00	0,00	0,05	0,14	1,40
1970	0,88	0,50	0,31	0,00	0,00	0,02	0,28	0,97	3,12
1980	1,55	0,81	0,44	0,00	0,00	0,09	0,43	1,20	4,77
1990	1,63	0,78	0,24	0,50	0,01	0,14	0,63	1,95	5,87
2000	1,10	0,45	0,14	0,79	0,35	0,17	0,19	2,34	5,54
2005	1,40	0,66	0,16	1,11	0,37	0,18	0,15	2,86	6,89
2006	1,39	0,69	0,15	1,17	0,40	0,22	0,14	2,89	7,05
2007	1,38	0,71	0,15	1,25	0,42	0,27	0,13	3,06	7,35
2008	1,30	0,68	0,15	1,27	0,41	0,31	0,12	3,06	7,29
2009	1,21	0,63	0,14	1,29	0,37	0,34	0,12	3,05	7,14

Anniskelukulutus, litraa - Konsumtion av serverad alkohol, liter - Consumption through licensed serving, litres

1960	0,06	0,17	0,03	0,00	0,00	0,01	0,04	0,12	0,45
1970	0,21	0,17	0,03	0,00	0,00	0,02	0,28	0,45	1,18
1980	0,26	0,17	0,01	0,00	0,00	0,09	0,62	0,35	1,54
1990	0,26	0,13	0,01	0,07	0,01	0,07	0,90	0,37	1,82
2000	0,17	0,10	0,00	0,09	0,14	0,04	0,13	0,84	1,51
2005	0,17	0,10	0,00	0,10	0,11	0,07	0,10	0,69	1,34
2006	0,18	0,11	0,00	0,11	0,11	0,08	0,10	0,66	1,36
2007	0,17	0,11	0,00	0,12	0,11	0,09	0,10	0,63	1,33
2008	0,16	0,11	0,00	0,12	0,10	0,10	0,09	0,57	1,26
2009	0,14	0,09	0,00	0,12	0,09	0,11	0,09	0,53	1,17

Lähteet: Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL; Valvira - Källor: Alkoholkonsumtion. FOS. THL; Valvira - Sources: Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL; Valvira.

52. Alkoholijuomien myynti 100 %:n alkoholina 2009 maakunnittain Försäljning av alkoholdrycker i 100 % alkohol 2009 efter län Sales of alcoholic beverages by region, 100% alcohol, 2009

Maakunta Region	Väkeviä juomia Starka drycker Strong beverages	Viinejä Vin Wines	Siideriä Cider Ciders	Long drink -juomia Long drink Long drinks	Mallas- juomia Malt- drycker Beers	Yhteensä Total Total	Landskap
1 000 litraa - liter - litres							
Koko maa - Whole country	11 078	8 287	2 428	2 394	20 267	44 454	Hela landet
Uusimaa	2 343	3 000	704	565	5 218	11 831	Nyland
Itä-Uusimaa	142	146	35	35	331	690	Östra Nyland
Varsinais-Suomi	950	756	206	215	1 754	3 880	Egentliga Finland
Satakunta	574	280	94	116	879	1 943	Satakunta
Kanta-Häme	375	249	81	80	695	1 479	Egentliga Tavastland
Pirkanmaa	1 028	703	229	227	1 789	3 976	Birkaland
Päijät-Häme	414	292	97	97	918	1 818	Päijänne-Tavastland
Kymenlaakso	389	267	87	82	773	1 598	Kymmenedalen
Etelä-Karjala - <i>South Karelia</i>	279	201	68	59	624	1 232	Södra Karelen
Etelä-Savo	371	240	77	84	726	1 497	Södra Savolax
Pohjois-Savo	617	322	124	122	984	2 170	Norra Savolax
Pohjois-Karjala - <i>North Karelia</i>	358	185	70	75	609	1 296	Norra Karelen
Keski-Suomi - <i>Central Finland</i>	617	364	125	126	1 035	2 267	Mellersta Finland
Etelä-Pohjanmaa - <i>South Ostrobothnia</i>	433	165	69	88	569	1 323	Södra Österbotten
Pohjanmaa - <i>Ostrobothnia</i>	261	212	49	57	477	1 056	Österbotten
Keski-Pohjanmaa - <i>Central Ostrobothnia</i>	152	75	23	27	212	490	Mellersta Österbotten
Pohjois-Pohjanmaa - <i>North Ostrobothnia</i>	828	405	160	168	1 378	2 939	Norra Österbotten
Kainuu	231	98	36	42	337	743	Kajanaland
Lappi - <i>Lapland</i>	685	279	90	122	891	2 066	Lapland
Ahvenanmaa - <i>Åland Islands</i>	31	49	5	7	68	160	Åland
Asukasta kohti, litraa - Per invånare, liter - <i>Per capita, litres</i>							
Koko maa - Whole country	2,07	1,54	0,45	0,45	3,79	8,31	Hela landet
Uusimaa	1,65	2,11	0,49	0,40	3,67	8,31	Nyland
Itä-Uusimaa	1,51	1,55	0,37	0,37	3,52	7,33	Östra Nyland
Varsinais-Suomi	2,05	1,63	0,44	0,46	3,79	8,38	Egentliga Finland
Satakunta	2,52	1,23	0,41	0,51	3,86	8,54	Satakunta
Kanta-Häme	2,16	1,43	0,46	0,46	4,00	8,51	Egentliga Tavastland
Pirkanmaa	2,12	1,45	0,47	0,47	3,69	8,21	Birkaland
Päijät-Häme	2,06	1,45	0,48	0,48	4,56	9,03	Päijänne-Tavastland
Kymenlaakso	2,13	1,46	0,48	0,45	4,24	8,76	Kymmenedalen
Etelä-Karjala - <i>South Karelia</i>	2,09	1,50	0,51	0,44	4,66	9,19	Södra Karelen
Etelä-Savo	2,38	1,54	0,50	0,54	4,67	9,62	Södra Savolax
Pohjois-Savo	2,49	1,30	0,50	0,49	3,97	8,74	Norra Savolax
Pohjois-Karjala - <i>North Karelia</i>	2,16	1,11	0,42	0,45	3,67	7,81	Norra Karelen
Keski-Suomi - <i>Central Finland</i>	2,26	1,33	0,46	0,46	3,79	8,31	Mellersta Finland
Etelä-Pohjanmaa - <i>South Ostrobothnia</i>	2,24	0,85	0,35	0,45	2,94	6,83	Södra Österbotten
Pohjanmaa - <i>Ostrobothnia</i>	1,47	1,20	0,27	0,32	2,70	5,96	Österbotten
Keski-Pohjanmaa - <i>Central Ostrobothnia</i>	2,13	1,06	0,33	0,39	2,98	6,88	Mellersta Österbotten
Pohjois-Pohjanmaa - <i>North Ostrobothnia</i>	2,13	1,04	0,41	0,43	3,54	7,55	Norra Österbotten
Kainuu	2,79	1,19	0,44	0,50	4,07	8,99	Kajanaland
Lappi - <i>Lapland</i>	3,73	1,52	0,49	0,66	4,85	11,25	Lapland
Ahvenanmaa - <i>Åland Islands</i>	1,11	1,77	0,18	0,27	2,45	5,78	Åland

Lähteet: Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL; Valvira - Källor: Alkoholkonsumtion. FOS. THL; Valvira - Sources: *Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL; Valvira.*

53. Alkoholijuomien myynti jakeluteittain 100 %:n alkoholina 1990–2009
Försäljning av alkoholdrycker efter distributionsväg, 100 % alkohol, 1990–2009
Sales of alcoholic beverages by distribution channel, 100% alcohol, 1990–2009

Vuosi År Year	Vähittäismyynti - Detaljhandel - <i>Retail sales</i>		Anniskelu - Servering - <i>Licensed serving</i>		Yhteensä
	Alkon myymälät	Muu vähittäismyynti	A+B-ravintolat	C-ravintolat	Totalt
	Alkos butiker	Övrig detaljhandel	A+B-restauranger	C-restauranger	Total
	<i>Alko stores</i>	<i>Other retail sales</i>	<i>A+B-restaurants</i>	<i>C-restaurants</i>	
				≤4.7 %	
	1 000 litraa - liter - <i>litres</i>				
1990	19 443	9 670	7 454	1 600	38 167
2000	14 545	14 136	6 597	1 203	36 480
2007	19 751	19 226	6 681	394	46 053
2008	19 376	19 437	6 372	316	45 501
2009	18 686	19 529	5 988	251	44 454

54. Alkoholijuomien myynti juomaryhmittäin 1990–2009
Försäljning av alkoholdrycker per varugrupp 1990–2009
Sales of alcoholic beverages by type of beverage, 1990–2009

Vuosi År Year	Väkeviä juomia	Väkeviä viinejä	Mietoja viinejä	Siideriä Cider	Long drink -juomia	Vahvaa olutta	Keski- olutta	Yhteensä 100 %:n
	Starka drycker	Starkvin	Lättvin	Ciders	Long drink	Stark öl	Mellanöl	alkoholina
	<i>Strong beverages</i>	<i>Fortified wines</i>	<i>Light wines</i>		<i>Long drinks</i>	<i>Strong beer</i>	<i>Medium beer</i>	Totalt 100 % alkohol
								<i>Total 100% alcohol</i>
	1 000 litraa - liter - <i>litres</i>							

Vähittäismyynti - Detaljhandel - *Retail sales*

1990	33 173	6 533	20 834	612	12 401	59 436	220 001	29 113
2000	22 239	4 265	35 618	38 715	14 364	16 968	267 408	28 680
2007	31 457	4 494	53 344	47 659	27 884	11 672	357 136	38 978
2008	30 036	4 573	54 330	46 484	32 590	10 988	358 887	38 813
2009	27 959	4 380	55 021	41 662	37 017	10 780	359 954	38 215

Toimitukset anniskeluun - Leveranser till servering - *Deliveries to licensed serving*

1990	5 002	204	3 035	973	6 051	84 054	42 069	9 054
2000	3 872	95	3 664	14 911	4 041	12 386	96 432	7 800
2007	4 407	78	4 995	12 041	9 369	9 508	73 388	7 076
2008	4 120	74	5 211	10 861	9 958	9 304	67 417	6 688
2009	3 661	62	5 032	9 951	10 497	8 910	62 283	6 239

Yhteensä - Totalt - *Total*

1990	38 174	6 737	23 869	1 585	18 452	143 490	262 070	38 167
2000	26 111	4 359	39 282	53 626	18 405	29 354	363 840	36 480
2007	35 864	4 572	58 339	59 700	37 253	21 179	430 524	46 053
2008	34 156	4 647	59 541	57 345	42 548	20 292	426 304	45 501
2009	31 620	4 442	60 054	51 613	47 514	19 691	422 237	44 454

Lähteet: Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL; Valvira - Källor: Alkoholkonsumtion. FOS. THL; Valvira - *Sources: Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL; Valvira.*

55. Alkoholijuomien vähittäismyyntiverkosto 1990–2009
Distributionsnät för detaljhandel med alkoholdrycker 1990–2009
Network for the retail sales of alcoholic beverages, 1990–2009

Vuosi År Year	Alkon myymälät Alkos butiker Alko stores	Vähittäismyynti- paikat Detaljhandels- ställen Retail outlets ≤ 4.7 %	Tilaviini- ja sahtimyymlät Gårdsvins- och sahtibutiker Stores for selling fruit wine and sahti	Alkon luovutus- paikat Alkos utlämnings- ställen Alko delivery points
1990	240	6 706	-	-
2000	275	7 348	49	124
2005	327	6 699	49	139
2006	331	6 398	48	136
2007	338	6 229	47	130
2008	344	6 093	44	124
2009	346	5 947	40	122

Lähde: Valvira. - Källa: Valvira - Source: Valvira.

56. Alkoholijuomien anniskeluverkosto 1990–2009
Nät för servering av alkoholdrycker 1990–2009
Network for the licensed serving of alcoholic beverages, 1990–2009

Anniskeluravintolat - Restauranger med serveringstillstånd - Licensed restaurants						
Vuosi År Year	Anniskeluluvat ¹⁾ - Serveringstillstånd ¹⁾ - Serving licences ¹⁾				Asiakaspaikkoja ²⁾ - Gästplatser ²⁾ - Seating for customers ²⁾	
	A-luvat A-tillstånd A licences	B-luvat B-tillstånd B licences	Yhteensä Totalt Total	C-luvat C-tillstånd C licences	A+B-luvat A+B-tillstånd A+B licences	C-luvat ³⁾ C-tillstånd ³⁾ C licences ³⁾ ≤4.7 %
1990	2 181	379	2 560	3 128	532 212	..
2000	4 640	264	4 904	4 050	1 616 404	332 974
2005	5 321	225	5 546	2 912	1 945 277	262 751
2006	5 441	247	5 688	2 706	1 971 228	243 078
2007	5 579	263	5 842	2 524	1 972 990	235 692
2008	5 694	270	5 964	2 358	2 024 869	223 992
2009	5 750	289	6 039	2 259	2 077 588	220 178

¹⁾ A-luvat: kaikki alkoholijuomat, B-luvat: miedot alkoholijuomat, C-luvat: enintään 4,7 til-% alkoholijuomat. - A-tillstånd: alla alkoholdrycker, B-tillstånd: svaga alkoholdrycker, C-tillstånd: alkoholdrycker med högst 4,7 % volymprocent. - A licences: all alcoholic beverages, B licences: light alcoholic beverages, C licences: alcoholic beverages with no more than 4.7% by volume.

²⁾ Käytössä olleet asiakaspaikat. - Gästplatser i bruk. - Number of seats in use.

³⁾ Vuodesta 1999 anniskelulupien mukaiset asiakaspaikat. - Från 1999 gästplatser enligt serveringstillstånd. - From 1999 seating for customers according to serving licences.

Lähde: Valvira. - Källa: Valvira - Source: Valvira.

57. Alkoholijuomien myynnin reaalihintaindeksejä 2000–2009
Realprisindex för försäljning av alkoholdrycker 2000–2009
Real price indices for the sales of alcoholic beverages, 2000–2009

2000=100									
Vuosi År Year	Viinat Brännvin Vodka, gin, etc.	Muut väkevät juomat Övriga starka drycker Other strong beverages	Väkevät viinit Starkvin Fortified wines	Miedot viinit Lättvin Light wines	Siiderit Cider Ciders	Long drink -juomat Long drink Long drinks	Vahva olut Starköl Strong beer	Keski- olut Mellanöl Medium beer	Kaikki juomat Alla drycker All beverages

Myynti yhteensä - Försäljning totalt - Sales total

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,2	97,9	96,5	96,9	100,7	100,5	99,9	101,7	99,8
2002	97,4	97,4	95,2	96,3	103,1	103,5	102,1	103,9	101,0
2003	97,2	97,5	94,9	96,9	104,3	103,8	104,7	105,8	102,0
2004	78,4	83,3	76,2	95,7	100,9	98,2	99,0	98,8	93,1
2005	74,4	81,1	71,8	95,2	100,1	97,7	98,4	95,3	90,7
2006	73,4	80,9	70,9	94,2	99,8	97,8	98,9	93,7	89,8
2007	72,3	80,6	70,0	92,8	98,4	97,1	98,7	91,5	88,7
2008	76,1	85,8	71,9	94,0	98,5	97,3	99,1	92,6	90,5
2009	82,2	91,6	77,4	98,6	102,3	101,8	103,9	99,2	96,2

Vähittäismyynti - Detaljhandel - Retail sales

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	97,8	97,0	96,3	95,7	101,6	101,2	99,2	102,4	99,6
2002	96,5	95,6	94,9	94,7	104,9	104,8	99,4	104,2	100,2
2003	95,3	95,2	94,4	94,7	106,2	105,2	100,2	105,9	100,7
2004	66,6	73,4	74,8	92,8	100,0	95,5	88,2	93,5	86,9
2005	60,4	69,8	70,2	91,4	98,1	94,1	85,8	88,7	83,3
2006	59,2	69,4	69,4	90,1	97,5	94,2	85,9	87,1	82,4
2007	57,9	69,2	68,4	88,5	95,8	93,7	84,9	85,4	81,5
2008	62,5	75,9	70,4	88,9	95,5	94,3	85,6	86,3	83,3
2009	68,9	82,2	75,7	93,3	99,9	100,4	91,7	92,7	89,2

Anniskelu - Servering - Licensed serving

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	99,6	99,4	99,8	101,2	99,5	99,5	100,4	100,6	100,2
2002	100,5	100,5	100,3	102,5	100,8	101,5	104,3	103,4	102,3
2003	102,4	101,3	103,0	106,1	102,0	101,6	108,6	105,7	104,3
2004	98,9	99,2	102,9	108,5	102,1	100,5	107,9	107,2	104,3
2005	98,9	99,4	101,6	112,2	102,4	101,2	108,7	106,0	104,0
2006	98,7	99,4	100,7	112,7	102,5	101,1	109,6	104,3	103,2
2007	98,6	99,2	100,3	112,3	101,7	100,2	109,9	101,2	101,9
2008	99,5	101,4	100,2	116,8	102,2	100,0	110,1	102,5	103,4
2009	103,7	105,9	109,0	122,4	105,1	102,2	113,7	109,2	108,5

Lähde: Alkoholijuomien hintaindeksi. SVT. THL - Källa: Prisindex för alkoholdrycker. FOS. THL - Source: Alcoholic Beverage Price Index.OSF. THL.

58. Päihdepalvelut 1990–2009

Missbrukarvård 1990–2009

Services for substance abusers, 1990–2009

Vuosi År Year	A-klinikat ja nuorisosasemat ¹⁾ A-kliniker och ungdomsstationer ¹⁾ <i>A-clinics and youth clinics¹⁾</i>		Asumispalvelut ja ensisuoajat Boendeservice och skyddshärbärgen <i>Housing services and overnight shelters</i>		Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitos Avgiftnings- och rehabiliterings- inrättning <i>Detoxification and rehabilitation</i>	
	Käynnit/vuosi Besök/år <i>Visits/year</i>	/1 000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>	Hoitopäiviä/vuosi Vårddygn/år <i>Care days/year</i>	/1 000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>	Hoitopäiviä/vuosi Vårddygn/år <i>Care days/year</i>	/1 000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>
1990	305 349	67,1	720 671	144,2	427 286	85,5
1995	332 679	65,0	604 765	118,2	272 936	53,3
2000	385 659	74,4	575 437	111,1	278 473	53,7
2005	451 999	86,0	638 785	121,5	341 457	65,0
2008	381 999 ²⁾	71,7	748 648	140,6	344 178	64,6
2009	775 385	144,9	329 591	61,6

¹⁾ Vuodesta 2005 lähtien myös korvaushoitopoliklinikkien käynnit - Från och med 2005 också besök på substitutionsbehandlings-polikliniker - *Data from 2005 onwards includes visits in substitution treatment clinics.*

²⁾ A-klinikkasäätiön tiedonkeruujärjestelmän muutokset vaikuttivat osin käyntimäärien vähenemiseen. - Ändringar i A-klinikstiftelsens datainsamlingssystem bidrog till att antalet besök minskade. - *The decrease in the number of visits is partly due to changes in the A-Clinic Foundations data collection system.*

Lähteet: A-klinikat ja nuorisosasemat: A-klinikkasäätiö; Asumispalvelut ja ensisuoajat: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitos: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL. - Källor: A-kliniker och ungdomsstationer: A-klinikstiftelsen; Boendeservice och skyddshärbärgen: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Avgiftnings- och rehabiliteringsinrättning: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. - *Sources: A-clinics and youth clinics: A-Clinic Foundation; Housing services and overnight shelters: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Detoxification and rehabilitation centres: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.*

59. Päihde-ehdotoin sairaalahoito 1996–2009

Missbruksrelaterad sjukhusvård 1996–2009

Alcohol- and drug-related hospital care, 1996–2009

Päädiagnoosina - Som huvuddiagnos - <i>As primary diagnosis</i>							
Asiakkaat Klienter <i>Clients</i>	Sairaaloiden hoitojaksot Vårdperioder på sjukhus <i>Periods of care in hospitals</i>	Sairaaloiden hoitopäivät Pähteet yhteensä Alkohol och andra droger total <i>Substances total</i>	Sairaaloiden hoitopäivät - Vårddygn på sjukhus - <i>Care days in hospitals</i>				
			siitä - av vilket - <i>of which</i>				/1000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>
			alkoholi alkohol <i>alcohol</i>	huumausaine narkotika <i>narcotic drug</i>	lääkeaine ³⁾ läkemedel ³⁾ <i>medicine³⁾</i>		
1996	20 549	31 473	238 567	207 508	7 126	23 933	46,6
2000	21 035	32 508	231 537	191 809	12 703	27 025	44,8
2005	21 240	32 677	255 671	217 735	11 776	26 160	48,6
2008	21 339	32 831	254 018	216 643	14 472	22 903	47,7
2009	20 862	31 960	242 859	204 092	16 172	22 595	45,4

³⁾ Vuoden 1998 lääkeainemyrkytysten koodauksen muutoksen seurauksena osa uni- ja rauhoittavien aineiden sekä muiden aineiden aiheuttamista myrkytyksistä tilastoidaan tarkentamattomiin lääkeaineisiin. - År 1998 ändrades koderna för läkemedelsförgiftning. Därför statistikförs sedan dess en del förgiftningar som orsakats av sömnmedel, sedativa och andra ämnen som förgiftningar orsakade av ospecificerade läkemedel. - *The 1998 change in medicine poisoning codes resulted in the classification of some poisonings caused by soporifics, sedatives or other substances as poisonings with unspecified medicine.*

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - *Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.*

60. Päihdepalvelut 2009 maakunnittain
Missbrukarvård 2009 efter län
Services for substance abusers by region, 2009

Maakunta Län Region	A-klinikat ja nuorisosemat A-kliniker och ungdomsstationer <i>A-clinics and youth clinics</i>		Asumispalvelut ja ensisuojat Boendeservice och skyddshärbärgen <i>Housing services and overnight shelters</i>			Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitokset Avgiftnings- och rehabiliteringsinrättningar <i>Detoxification and rehabilitation centres</i>		
	Asiak- kaita Klienter <i>Clients</i>	/ 1 000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>	Asiak- kaita Klienter <i>Clients</i>	Hoito- päiviä/v. Vård- dygn/år <i>Care days/year</i>	/ 1 000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>	Asiak- kaita Klienter <i>Clients</i>	Hoito- päiviä/v. Vård- dygn/år <i>Care days/year</i>	/ 1 000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>	52 167	9,7	6 578	775 385	144,9	11 309	329 591	61,6
Uusimaa - Nyland	15 739	11,1	2 042	184 904	129,9	4 015	152 121	106,9
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	1 016	10,8	256	18 907	200,8	132	2 787	29,6
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	3 743	8,1	816	90 289	195,0	862	22 869	49,4
Satakunta	2 846	12,5	233	23 890	105,1	487	5 765	25,4
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	1 927	11,1	116	16 411	94,4	321	5 924	34,1
Pirkanmaa - Birkaland	3 351	6,9	872	109 647	226,3	981	25 532	52,7
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	1 872	9,3	286	43 357	215,4	513	18 824	93,5
Kymenlaakso - Kymmenedalen	3 093	17,0	183	37 578	206,0	771	15 923	87,3
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	1 107	8,3	159	26 889	200,6	346	8 380	62,5
Etelä-Savo - Södra Savolax	1 577	10,1	124	25 314	162,7	226	9 308	59,8
Pohjois-Savo - Norra Savolax	1 642	6,6	150	15 869	63,9	391	7 111	28,7
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	1 246	7,5	92	11 707	70,5	325	13 118	79,0
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	2 321	8,5	878	107 380	393,6	568	11 833	43,4
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	894	4,6	45	5 234	27,0	50	1 418	7,3
Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	1 870	10,6	51	9 673	54,6	273	6 480	36,6
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	649	9,1	48	12 136	170,6	37	997	14,0
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten <i>North Ostrobothnia</i>	3 943	10,1	176	30 669	78,8	605	12 375	31,8
Kainuu - Kajanaland	976	11,8	1	365	4,4	62	2 118	25,6
Lappi - Lapland - <i>Lapland</i>	1 877	10,2	50	5 166	28,1	308	5 362	29,2
Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	478	17,2	-	-	-	15	808	29,1

Lähteet: A-klinikat, nuorisosemat, asumispalvelut ja ensisuojat: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitos: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL. - Källor: A-kliniker, ungdomsstationer, boendeservice och skyddshärbärgen: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Avgiftnings- och rehabiliteringsinrättning: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. - Sources: A-clinics, youth clinics, housing services and overnight shelters: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Detoxification and rehabilitation centres: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

61. Päihde-ehdotoinen sairaalahoito 2009 maakunnittain
Missbruksrelaterad sjukhusvård 2009 efter landskap
Alcohol- and drug-related hospital care by region, 2009

Maakunta Landskap Region	Päädiagnoosina - Som huvuddiagnos - As primary diagnosis						/1 000 asukasta invånare inhabitants
	Asiakkaat Klienter Clients	Sairaaloiden hoitojaksot Vårdperioder på sjukhus Periods of hospital care	Sairaaloiden hoitopäivät - Vårddygn på sjukhus - Care days in hospitals	Alkoholi ja huume Alkohol och narkotika Alcohol and drugs	siitä - av vilket - of which alkoholi alkohol narkotika narcotic drug	lääkeaine läkemedel medicine	
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>	20 862	31 960	242 859	204 092	16 172	22 595	45,4
Uusimaa - Nyland	3 897	5 741	59 337	49 454	4 897	4 986	41,7
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	247	376	1 850	1 650	27	173	19,7
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	2 048	3 003	19 582	15 179	1 830	2 573	42,3
Satakunta	1 070	1 688	12 009	9 503	717	1 789	52,8
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	519	793	7 138	5 785	891	462	41,1
Pirkanmaa - Birkaland	1 922	2 933	31 752	25 955	2 791	3 006	65,5
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	839	1 178	9 285	8 687	185	413	46,1
Kymenlaakso - Kymmenedalen	604	883	7 512	6 732	193	587	41,2
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	536	782	7 048	6 100	159	789	52,6
Etelä-Savo - Södra Savolax	783	1 218	9 497	8 368	306	823	61,0
Pohjois-Savo - Norra Savolax	1 512	2 520	14 824	11 419	2 155	1 250	59,7
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	1 126	1 895	11 342	10 380	180	782	68,3
Keski-Suomi - Mellersta Finland <i>Central Finland</i>	1 255	2 002	10 974	9 718	364	892	40,2
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	619	1 051	7 538	6 672	391	475	39,0
Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	419	613	5 932	4 935	220	777	33,5
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	289	477	2 389	2 245	35	109	33,6
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	1 658	2 477	11 897	10 067	458	1 372	30,6
Kainuu - Kajanaland	447	678	3 426	3 048	88	290	41,5
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	916	1 422	8 126	7 323	70	733	44,2
Ahvenanmaa - Åland - Åland Islands	87	158	946	582	150	214	34,1

Lähde: Terveysthuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

62. Päihdehuollon huumeasiakkaiden päihteiden käyttö 2006–2009

Missbrukarvårdsklienternas bruk av alkohol och andra droger 2006–2009

Drug clients in services for substance abusers by type of substance, 2006–2009

Huumeiden käytön vuoksi päihdepalveluihin hakeutuneiden asiakkaiden päihteiden käyttö
Bruk av alkohol och andra droger bland klienter som sökt sig till missbrukarvård på grund av narkotikabruk
Drug use among clients visiting services for substance abusers on account of drug use

Päihderyhmä <i>Substance group</i>	Ensisijainen päihde Primärt missbruksmedel <i>Primary substance</i>				Ensisijainen tai 2.-3. lisäpäihde Primärt eller 2:a eller 3:e missbruksmedel <i>Primary or 2nd or 3rd secondary substance</i>				Grupp av missbruksmedel
	2006	2007	2008	2009	2006	2007	2008	2009	
	%								
Opiaatit - <i>Opiates</i>	41	46	50	55	52	58	61	66	Opiat
Stimulantit - <i>Stimulants</i>	21	19	16	16	50	50	46	45	Stimulantia
Kannabis - <i>Cannabis</i>	13	10	9	10	53	48	46	45	Cannabis
Hypnootit, sedatiivit - <i>Hypnotics, sedatives</i>	7	7	7	7	42	46	47	46	Sömnmedel, sedativa
Alkoholi (sekakäyttö) - <i>Alcohol (mixed use)</i>	17	17	18	12	37	37	36	33	Alkohol (bland- bruk)

Huumeiden käytön vuoksi päihdepalveluihin hakeutuneiden ikärakenne vuonna 2009
Åldersstrukturen hos klienter som sökt sig till missbrukarvård på grund av narkotikabruk 2009
Clients visiting services for substance abusers on account of drug use by age in 2009

Ikäryhmä Åldersgrupp <i>Age group</i>	A-klinikat ja nuorisoasemat A-kliniker och ungdomsstationer <i>A-clinics and youth clinics</i>	Päihdehuollon katkaisu- ja kuntoutusyksiköt Avgiftnings- och rehabiliterings- inrättningar <i>Detoxification and rehabilitation centres</i>	Huumehoitoon erikoistuneet avo- ja laitoshoidotykiköt Öppenvårdsenheter och institutioner specialiserade på narkomanvård <i>Community-based and institutional care units specialised in drug treatment</i>	Kaikki asiakkaat ¹⁾ Alla klienter ¹⁾ <i>All clients¹⁾</i>
	%			
–19	5	4	8	5
20–24	19	25	15	21
25–29	29	28	27	29
30–34	20	19	24	20
35–39	11	10	13	11
40–49	11	11	10	10
50 +	5	3	3	4
Yhteensä - Totalt - <i>Total %</i>	100	100	100	100

¹⁾ Sisältää em. yksiköiden lisäksi joitakin psykiatrisia sairaaloita ja vankiloitten terveydenhuoltoyksiköitä.
Utöver de ovannämnda enheterna ingår även några psykiatriska sjukhus samt några hälso- och sjukvårdsenheter vid fängelser.
In addition to the units mentioned, includes a few psychiatric hospitals and prison health-care units.

Lähde: Päihdehuollon huumeasiakkaat. THL - Källa: Narkotikaberoende klienter inom missbrukarvården. THL -
Source: Drug Clients in Services for Substance Abusers. THL.

63. Päihdehoidon palvelujen asiakkaat 2009
Klienter inom missbruksrelaterad vård 2009
Clients in treatment services for substance abusers, 2009

Asiakkaita - Klienter - Clients				Sairaaloiden asiakkaat Klienter på sjukhus Clients of care in hospitals		
Ikäryhmä Åldersgrupp Age group	A-klinikat ¹⁾ A-kliniker ¹⁾ A-clinics ¹⁾	Nuoriso- asemat ¹⁾ Ungdoms- stationer ¹⁾ Youth clinics ¹⁾	Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitokset Avgiftnings- och rehabiliterings- inrättningar Detoxification and rehabilitation centres	Päädiagnoosina - As primary diagnosis	Som huvuddiagnos -	
				Alkoholi Alkohol Alcohol	Lääkeaine Läkemedel Medicine	Huumausaine Narkotika Narcotic Drug
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	11 309	15 231	4 422	1 209
%						
- 19	2,1	3,8	11,7	8,4
20-29	16,3	5,4	24,4	45,1
30-39	19,0	9,3	18,2	25,7
40-49	26,1	22,4	19,9	10,3
50-59	25,3	31,6	13,4	5,8
60 +	11,2	27,5	12,4	4,8
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	100	100	100	100
Miehet - Män - <i>Men</i>	74,1	78,3	48,1	61,3

Sairaaloiden asiakkaat - Klienter på sjukhus - Clients of care in hospitals			
Ikäryhmä Åldersgrupp Age group	Päädiagnoosina - Som huvuddiagnos - As primary diagnosis		
	Alkoholi Alkohol Alcohol	Lääkeaine Läkemedel Medicine	Huumausaine Narkotika Narcotic Drug
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	15 231	4 422	1 209
%			Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>
- 19	48,2	43,3	8,4
20-29	33,5	44,2	22,3
30-39	56,0	31,7	12,3
40-49	77,3	19,9	2,8
50-59	87,9	10,8	1,3
60 +	87,3	11,4	1,2

¹⁾ Prosenttiosuudet laskettu asiakkaista, joiden ikä ja sukupuoli tiedossa. - Procentandelana har beräknats på basis av de klienter vars ålder och kön är kända. - Percentages are based on clients with known age and gender.

Lähteet: A-klinikat ja nuorisoasemat: A-klinikkasäätiö; Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitos: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Sairaaloiden hoitajaksot: Terveystieteiden tutkimuskeskus. SVT. THL.

Källor: A-kliniker och ungdomsstationer: A-klinikstiftelsen; Avgiftnings- och rehabiliteringsinrättning: Institutionsvård och boende-service inom socialvården. FOS. THL; Vårdperiod på sjukhus: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL.

Sources: A-clinics and youth clinics: A-Clinic Foundation; Detoxification and rehabilitation centres: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Periods of hospital care: Inpatient Health Care. OSF. THL.

64. Välittömät päihdehaittakustannukset 2008
Direkta skadekostnader för alkohol och narkotika 2008
Direct cost of detrimental effects of alcohol and drugs, 2008

	Alkoholi Alkohol Alcohol		Huumeet Narkotika Drugs	
	Milj. € - Mn € - EUR million			
	min	max	min	max
Terveyskulut - Hälso- och sjukvårdskostnader - <i>Health costs</i>	133	274	23	56
Sosiaalikulut - Sociala kostnader - <i>Social costs</i>	217	231	93	99
Rikollisuusvalvonta ja turvallisuus - Brottskontroll - <i>Crime control</i>	283	327	60	78
Omaisuu vahingot, valvonta, tutkimus, ennaltaehkäisevä päihdetyö Egendomsskador, tillsyn, forskning, förebyggande alkohol- och drogärbete <i>Damage to property, control, research, substance abuse prevention</i>	123	167	48	79
Yhteensä - Totalt - Total	756	998	223	312

Lähde: THL. - Källa: THL. - Source: THL.

Menetelmäkuvaus suomeksi - Metod beskrivning på finska - Description of the method in Finnish: Hein, R.& Salomaa, J., 1998.
Päihteiden käytön haittakustannukset vuosina 1994–1995: Alkoholi ja huumeet. Stakes, Tilastoraportti 4/1998.

65. Valtion alkoholitulot 1960–2009 (käyvin hinnoin)
Statens alkoholinkomster 1960–2009 (till löpande priser)
State revenues from alcohol, 1960–2009 (at current prices)

Vuosi År Year	Alkoholi- juomavero Skatt på alkoholdrycker <i>Tax on alcoholic beverages</i>	Osuus valtion vero- ja veronluonteisista tuloista Andel av statens skatter och inkomster av skattenatur <i>As a share of taxes and other similar revenue</i>	Valtion alkoholitulot Statens alkoholinkomster <i>State revenues from alcohol</i>	Osuus valtion tuloista (ilman rahoitustaloustoimia) Andel av statsinkomsterna (exkl. finanstransaktioner) <i>As a share of state revenue (before financial transactions)</i>
	Milj. € - Mn € - EUR million	%	Milj. € - Mn € - EUR million	%
1960	2	..	48	8,2
1970	79	..	183	10,5
1980	351	..	719	9,8
1990	814	..	1 969	8,4
2000	1 245	3,9	1 882	4,8
2004	1 071	3,3	1 747	4,6
2005	973	3,0	1 658	4,2
2006	992	2,9	1 701	4,2
2007	1 015	2,8	1 782	4,1
2008	1 092	2,9	1 892	4,3
2009	1 207	3,8	1 991	5,3

Lähde: Valtiovarainministeriö; THL - Källa: Finansministeriet; THL - Source: Ministry of Finance; THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

66. Lääkäri- ja hammaslääkärikäynnit 1996–2009
Läkar- och tandläkarbesök 1996–2009
Appointments with physicians and dentists, 1996–2009

Vuosi År Year	Terveyskeskusten lääkärikäynnit Läkarbesök på hälsovårdscentraler <i>General practitioner visits in health centres</i>	Sairasvakuutuksen korvaamat yksityislääkärikäynnit Privatläkarbesök som sjukförsäkringen ersätter <i>Appointments with private physicians reimbursed under National Health Insurance</i>	Sairasvakuutuksen korvaamat yksityisen työterveyshuollon lääkärikäynnit Läkarbesök inom privat företagshälsovård som sjukförsäkringen ersätter <i>Occupational health care appointments with private service providers reimbursed under National Health Insurance</i>	Käyntien lukumäärä yhteensä Antal besök totalt <i>Visits, total</i>
1996	10 650 523	3 309 748	1 838 777	15 799 048
1997	10 722 260	3 264 168	1 844 048	15 830 476
2000	10 350 241	3 349 146	2 260 459	15 959 846
2003	9 444 262	3 575 274	2 511 846	15 531 382
2005	9 340 522	3 445 695	2 632 327	15 418 544
2006	9 060 851	3 502 665	2 713 219	15 276 735
2007	8 775 698	3 639 664	2 769 652	15 185 014
2008	8 692 294	3 710 641	2 982 869	15 385 804
2009	8 228 390	3 757 700

Vuosi År Year	Terveyskeskusten hammaslääkärikäynnit Tandläkarbesök på hälsovårdscentralerna <i>Appointments with health-centre dentists</i>	Sairasvakuutuksen korvaamat yksityiset hammaslääkärikäynnit Privata tandläkarbesök som sjukförsäkringen ersätter <i>Appointments with dentists in private practice reimbursed under National Health Insurance</i>	Käyntien lukumäärä yhteensä Antal besök totalt <i>Visits, total</i>
1996	4 417 057	860 007	5 277 064
1997	4 364 498	979 957	5 344 455
2000	4 121 788	1 199 394	5 321 182
2003	4 071 688	2 898 667	6 970 355
2005	3 988 834	2 819 936	6 808 770
2006	3 906 605	2 807 746	6 714 351
2007	3 899 370	2 843 685	6 743 055
2008	3 897 444	2 863 328	6 760 772
2009	3 836 638	2 854 870	6 691 508

Lähteet: Terveyskeskusten avohoito. SVT. THL; Kelan sairausvakuutustilasto. SVT. Kela; Kelan työterveyshuoltotilasto. SVT. Kela. -
Källor: Hälsovårdscentralernas öppenvård. FOS. THL; FPA-statistik Sjukförsäkring. FOS. FPA.; FPA-statistik Företagshälsovård.
FOS. Kela. - Sources: Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL; Statistics on reimbursements for medical expenses. OSF. Kela.
Statistics on occupational health care.

67. Terveyskeskuskäynnit toiminnoittain 1997–2009¹⁾
Hälsövärdscentralbesök efter verksamhetstyp 1997–2009¹⁾
Health-centre visits by type of activity 1997-2009¹⁾

Vuosi År Year	Lääkärikäynnit yhteensä Läkarbesök totalt <i>Physician visits, total</i>	Muut kuin lääkärikäynnit Andra än läkarbesök <i>Other practitioner visits, total</i>	Käynnit yhteensä Besök totalt <i>Visits, total</i>	Käynnit yhteensä/ asukas Besök totalt/ invånare <i>Visits per inhabitant</i>	Äitiysneuvola- käynnit Besök på mödra- rådgivningsbyrå <i>Prenatal clinic visits</i>
1997	10 722 214	14 579 001	25 301 215	4,9	976 585
2000	10 350 203	14 780 280	25 130 483	4,9	929 709
2003	9 444 262	15 424 239	24 868 501	4,8	998 031
2006	9 060 851	15 804 191	24 865 042	4,7	1 036 483
2007	8 775 698	16 265 993	25 041 691	4,7	1 048 476
2008	8 692 294	16 811 950	25 504 244	4,8	1 026 793
2009	8 228 390	17 897 399	26 125 789	4,9	1 031 305

Vuosi År Year	Lastenneuvola- käynnit Besök på barna- rådgivningsbyrå <i>Child-health- clinic-visits</i>	Perhesuunnittelu- neuvolakäynnit Besök på familje- rådgivningsbyrå <i>Family-planning- clinic visits</i>	Kouluterveyden- huoltokäynnit ²⁾ Skolhälsovårds- besök ²⁾ <i>School-health- care visits²⁾</i>	Opiskeluterveyden- huolto ²⁾ Studerandehälso- vårdsbesök ²⁾ <i>Student-health- care visits²⁾</i>	Työterveyshuollon käynnit Företagshälso- vårdsbesök <i>Occupational health- care visits</i>
1997	1 445 503	282 589	1 790 222	351 242	782 290
2000	1 343 243	260 113	1 630 157	314 489	956 708
2003	1 263 564	237 478	1 631 398	299 563	1 102 210
2006	1 240 475	205 694	1 582 420	331 946	1 249 538
2007	1 316 441	210 305	1 541 289	367 924	1 144 414
2008	1 373 471	214 616	1 532 969	454 734	1 067 058
2009	1 493 080	210 733	1 616 058	515 923	1 003 158

Vuosi År Year	Kotisairaanhoito- käynnit Hemsjukvårds- besök <i>Home-nursing visits</i>	Mieleterveys- käynnit Besök på mental- vårdsbyrå <i>Mental health visits</i>	Fysioterapia- käynnit Fysioterapi- besök <i>Physiotherapy visits</i>	Muut avohoito- käynnit Andra öppenvårds- besök <i>Other outpatient visits</i>
1997	3 716 235	327 040	1 279 085	14 350 424
2000	3 447 083	505 689	1 220 900	14 522 392
2003	3 547 166	714 897	1 370 495	13 703 686
2006	3 628 281	647 341	1 400 936	13 541 928
2007	3 872 128	675 202	1 418 198	13 447 314
2008	4 077 653	658 655	1 408 528	13 689 767
2009	4 302 053	671 016	1 353 154	13 929 309

¹⁾ Pl. suun terveydenhuolto - Exkl. munhalsövård - *Excl. oral health care.*

²⁾ Lukiolaisten käynnit sisältyvät 1.7.2007 lähtien opiskeluterveydenhuoltoon, aikaisemmin kouluterveydenhuollon käynneissä. Gymnasieelevers besök ingår från och med 1.7.2007 i studerandehälsövärdscentralen. Tidigare ingick de i skolhälsovården. *Since 1 July 2007, student health care includes visits by upper secondary students; these were previously included in school-health-care visits.*

Lähde: Terveyskeskusten avohoito. SVT. THL. - Källa: Hälsövärdscentralernas öppenvård. FOS. THL. - *Source: Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL.*

**68. 65 vuotta täyttäneiden kausi-influenssarokotuskattavuus kaudesta 2004–2005
kauteen 2009–2010 sairaanhoitopiireittäin
Säsongsinfluensavaccinationstäckning för personer ≥65 år från perioden 2004–2005
till perioden 2009–2010 efter sjukvårdsdistrikt
Seasonal influenza vaccination coverage for people aged 65 and over, from 2004–2005
to 2009–2010, by hospital district**

Sairaanhoitopiiri - Sjukvårdsdistrikt - Hospital district	Vuosi - År - Year					
	2004– 2005	2005– 2006	2006– 2007	2007– 2008	2008– 2009	2009– 2010
	%					
Koko maa - Hela landet - Whole country	46	52	46	48	51	43
Helsinki ja Uusimaa - Helsingfors och Nyland	47	53	49	51	53	36
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	42	52	45	47	50	44
Satakunta	38	46	39	40	45	40
Kanta-Häme - Centrala Tavastland	50	56	49	53	51	53
Pirkanmaa - Birkaland	45	53	46	51	52	44
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	48	52	45	37	51	41
Kymenlaakso - Kymmenedalen	49	51	40	44	50	43
Etelä-Karjala - Södra Karelen - South Karelia	54	53	55	58	56	52
Etelä-Savo - Södra Savolax	55	63	30	50	54	60
Itä-Savo - Östra Savolax	53	53	49	46	55	53
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - North Karelia	53	58	51	52	60	50
Pohjois-Savo - Norra Savolax	49	54	52	55	56	50
Keski-Suomi - Mellersta Finland - Central Finland	48	55	47	48	54	47
Etelä-Pohjanmaa - Syd-Österbotten - South Ostrobothnia	36	42	38	43	43	38
Vaasa - Vasa	40	43	39	43	41	36
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - Central Ostrobothnia	45	49	45	47	48	45
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - North Ostrobothnia	46	54	45	46	54	48
Kainuu - Kajanaland	44	49	42	43	18	46
Länsi-Pohja	53	57	50	52	60	43
Lappi - Lappland - Lapland	51	55	51	54	56	52
Ahvenanmaa - Åland - Åland Islands	41	46	32	41	41	35

Lähde: Kausi-influenssarokotuskattavuustietokanta. THL. - Källa: Databas för säsongsinfluensavaccinationstäckning. THL -
Source: Seasonal influenza vaccination coverage database. THL.

**69. Suositusten mukaan rokotettujen lasten (6–35 kk) kausi-influenssarokotuskattavuus
 kaudesta 2007–2008 kauteen 2009–2010 sairaanhoitopiireittäin
 Säsongsinfluensavaccinationstäckning för barn (6–35 mån) som vaccinerats enligt
 rekommendationerna, från perioden 2007–2008 till perioden 2009–2010, efter
 sjukvårdsdistrikt
 Seasonal influenza vaccination coverage for children (6–35 months) vaccinated as
 recommended, from 2007–2008 to 2009–2010, by hospital district**

Sairaanhoitopiiri - Sjukvårdsdistrikt - Hospital district	Vuosi - År - Year		
	2007–2008	2008–2009	2009–2010
	%		
Koko maa - Hela landet - Whole country	34	30	32
Helsinki ja Uusimaa - Helsingfors och Nyland	36	30	35
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	33	29	33
Satakunta	33	29	26
Kanta-Häme - Centrala Tavastland	37	34	41
Pirkanmaa - Birkaland	30	34	26
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	20	18	12
Kymenlaakso - Kymmenedalen	33	28	29
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	45	38	38
Etelä-Savo - Södra Savolax	35	40	48
Itä-Savo - Östra Savolax	61	63	62
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	36	33	45
Pohjois-Savo - Norra Savolax	44	40	43
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	27	26	34
Etelä-Pohjanmaa - Syd-Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	31	23	18
Vaasa - Vasa	22	20	10
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	44	37	31
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	33	28	32
Kainuu - Kajanaland	37	15	32
Länsi-Pohja	49	42	24
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	52	48	47
Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	28	29	12

Lähde: Kausi-influenssarokotuskattavuustietokanta. THL. - Källa: Databas för säsongsinfluensavaccinationstäckning. THL -
 Source: Seasonal influenza vaccination coverage database. THL.

70. Terveyskeskusten suun terveydenhuolto ikäryhmittäin 2003–2009
Hälsovårdscentralernas munhälsovård efter åldersgrupp 2003–2009
Oral health care in health-centres by age group, 2003–2009

Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group	Vuosi - År - Year				
	2003	2006	2007	2008	2009
0–17					
Hammaslääkärikäynnit - Tandläkarbesök - <i>Dentist visits</i>	1 849 805	1 587 332	1 525 884	1 487 553	1 403 869
Käynnit yhteensä - Besök totalt - <i>Visits, total</i>	2 363 069	2 175 623	2 135 320	2 108 154	2 029 667
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	856 791	817 696	803 689	812 687	797 613
18–55					
Hammaslääkärikäynnit - Tandläkarbesök - <i>Dentist visits</i>	1 666 492	1 642 703	1 627 999	1 657 105	1 661 990
Käynnit yhteensä - Besök totalt - <i>Visits, total</i>	1 903 983	1 939 366	1 938 413	1 990 550	1 993 044
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	712 547	750 081	736 841	773 129	778 052
56+					
Hammaslääkärikäynnit - Tandläkarbesök - <i>Dentist visits</i>	555 391	676 570	745 487	752 786	770 779
Käynnit yhteensä - Besök totalt - <i>Visits, total</i>	657 887	827 163	907 331	932 057	953 796
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	231 120	299 472	309 790	337 888	343 337
Yhteensä - Totalt - Total					
Hammaslääkärikäynnit - Tandläkarbesök - <i>Dentist visits</i>	4 071 688	3 906 605	3 899 370	3 897 444	3 836 638
Käynnit yhteensä - Besök totalt - <i>Visits, total</i>	4 924 939	4 942 152	4 981 064	5 030 761	4 976 507
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	1 800 458	1 867 249	1 850 320	1 923 704	1 919 002

Lähde: Terveyskeskusten avohoito. SVT. THL. - Källa: Hälsovårdscentralernas öppenvård. FOS. THL. - Source: Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsövården 2010 - THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

71. Terveyskeskusten¹⁾ laitoshoido ikäryhmittäin 1997–2009
Hälsövärdscentralernas¹⁾ slutenvård efter åldersgrupp 1997–2009
Health-centre¹⁾ inpatient care by age group, 1997–2009

Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group	Vuosi - År - Year 1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
0–64							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	48 523	53 975	49 997	48 187	48 136	49 969	50 710
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	12,9	11,8	12,9	13,7	14,6	13,0	13,5
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	641 433	698 547	698 921	706 676	703 551	716 712	681 404
Potilaat - Patienter - Patients	31 453	34 696	31 845	31 084	30 880	32 370	32 549
65–74							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	50 244	52 786	48 907	43 522	42 649	43 392	43 908
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	22,1	20,4	21,5	20,5	21,5	21,2	20,8
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	1 204 532	1 187 572	1 106 962	1 006 458	971 090	971 559	917 275
Potilaat - Patienter - Patients	29 752	31 049	28 541	26 064	25 770	26 081	26 306
75–84							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	80 437	90 760	91 318	91 537	91 250	92 787	92 380
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	32,2	28,2	29,9	29,4	28,8	26,7	27,6
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	2 771 644	2 844 490	2 868 182	2 864 912	2 736 359	2 677 240	2 539 347
Potilaat - Patienter - Patients	47 697	52 442	53 329	54 260	53 992	55 295	54 667
85+							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	44 249	54 176	54 972	56 349	58 759	63 039	66 368
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	66,2	58,1	55,2	53,9	53,3	48,5	46,1
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	2 714 450	2 833 105	2 712 687	2 799 541	2 755 535	2 762 675	2 619 842
Potilaat - Patienter - Patients	29 365	33 695	34 013	35 851	37 192	39 369	40 550
Yhteensä - Totalt - Total							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	223 453	251 697	245 194	239 595	240 794	249 187	253 366
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	32,5	29,5	30,4	30,4	30,7	28,5	28,5
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	7 332 059	7 563 714	7 386 752	7 377 587	7 166 535	7 128 186	6 757 868
Potilaat - Patienter - Patients	136 613	150 103	145 966	145 635	146 292	151 485	152 514

¹⁾ Terveyskeskuksissa yleislääketieteen erikoisalalla annettu hoito. - Den vård som ges inom specialiteten allmänmedicin vid hälsövärdscentraler. - Care given in the speciality of general practice in health centres.

Lähde: Terveystienhuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälsö- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

72. Terveyskeskusten¹⁾ laitoshoido 2009 maakunnittain
Hälsövärdscentralernas¹⁾ slutenvård 2009 efter landskap
Health-centre¹⁾ inpatient care by region, 2009

Maakunta Landskap <i>Region</i>	Hoitojaksot Vårdperioder <i>Periods of care</i>	Keskimääräinen hoitoaika Medelvårdtid <i>Average length of stay</i>	Hoitopäivät Vårddygn <i>Care days</i>	Potilaat Patienter <i>Patients</i>
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>	253 366	28,5	6 757 868	152 514
Uusimaa - Nyland	45 845	29,3	1 280 126	27 868
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	2 759	31,6	97 041	1 791
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	15 613	40,9	473 571	10 261
Satakunta	14 372	24,9	313 005	8 697
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	4 372	38,6	171 257	3 095
Pirkanmaa - Birkaland	17 131	27,7	513 602	10 702
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	7 988	46,2	363 608	5 558
Kymenlaakso - Kymmenedalen	4 434	86,4	203 636	3 731
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	4 773	56,1	251 370	3 405
Etelä-Savo - Södra Savolax	7 641	38,1	270 024	5 002
Pohjois-Savo - Norra Savolax	18 684	26,4	444 896	10 284
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	13 316	26,2	374 981	7 547
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	20 090	18,9	388 919	11 344
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	17 092	20,7	361 730	9 448
Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	7 823	35,2	274 586	4 446
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	4 661	15,4	74 388	2 640
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	19 877	17,8	319 611	11 138
Kainuu - Kajanaland	6 741	17,5	120 708	3 774
Lappi - Lappland - <i>Lappland</i>	13 757	20,3	315 506	8 006
Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	262	85,5	28 079	228

¹⁾ Terveyskeskuksissa yleislääketieteen erikoisalalla annettu hoito. - Den vård som ges inom specialiteten allmänmedicin vid hälsövärdscentraler. - Care given in the speciality of general practice in health centres.

Lähde: Terveyskeskusten laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

73. Terveyskeskusten¹⁾ laitoshoidon päädiagnoosin mukaan 1997–2009
Hälsövärdscentralernas¹⁾ slutenvård efter huvuddiagnos 1997–2009
Health-centre¹⁾ inpatient care by primary diagnosis, 1997–2009

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Tartunta- ja loistaudit - Vissa infektionssjukdomar och parasitsjukdomar - Infectious and parasitic diseases							
Hoitojaksot - Vårddygn -							
<i>Periods of care</i>	6 813	8 889	11 047	10 806	13 852	14 865	14 978
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	12,8	10,1	11,4	10,7	10,5	10,6	9,8
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	75 556	92 672	109 555	115 153	138 504	157 533	155 681
Potilaat - Patienter - Patients	6 191	7 935	9 844	9 604	12 190	12 994	12 832
Kasvaimet - Tumörer - Neoplasms							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	12 104	13 613	14 290	15 428	15 776	17 042	17 467
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	24,7	24,0	23,8	23,4	23,3	21,2	20,5
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	278 061	311 379	323 771	344 370	348 228	362 682	350 180
Potilaat - Patienter - Patients	7 842	8 833	9 207	9 908	10 120	10 660	10 869
Veren ja verta muodostavien elinten sairaudet - Sjukdomar i blod och blodbildande organ - Diseases of the blood and blood-forming organs							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	2 615	3 308	3 104	3 177	3 255	3 497	3 793
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	11,2	8,2	7,9	8,3	9,4	7,3	6,4
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	30 041	31 677	31 372	29 818	26 585	27 082	26 774
Potilaat - Patienter - Patients	1 942	2 304	2 226	2 297	2 310	2 493	2 713
Umpierityssairaudet, ravitsemissairaudet ja aineenvaihduntasairaudet - Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbingar och ämnesomsättningssjukdomar - Endocrine, nutritional and metabolic diseases							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	9 277	9 373	8 109	7 142	6 855	6 775	6 433
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	20,3	19,2	20,8	20,2	20,8	21,2	17,7
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	203 843	194 965	178 624	164 193	147 900	143 731	123 914
Potilaat - Patienter - Patients	7 150	7 270	6 522	5 877	5 569	5 742	5 524
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöt - Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar - Mental and behavioural disorders							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	31 691	32 344	31 365	29 951	29 050	28 129	27 807
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	56,8	56,5	57,1	60,7	64,1	59,6	65,2
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	2 165 260	2 133 156	2 060 489	2 063 238	1 951 177	1 896 444	1 750 482
Potilaat - Patienter - Patients	24 971	26 095	25 368	24 669	23 880	23 508	22 830

¹⁾ Terveyskeskuksissa yleislääketieteen erikoisalalla annettu hoito. - Den vård som ges inom specialiteten allmänmedicin vid hälsövärdscentraler. - Care given in the speciality of general practice in health centres.

73. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Hermoston sairaudet - Sjukdomar i nervsystemet - <i>Diseases of the nervous system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	11 917	13 235	13 179	12 909	13 585	14 024	13 908
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	47,6	39,9	45,4	54,6	55,9	57,7	64,3
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	713 198	700 883	737 074	859 443	926 669	909 327	881 277
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	8 949	9 734	9 988	10 741	11 379	11 848	11 860
Silmän ja sen apuelinten sairaudet - Sjukdomar i ögat och närliggande organ - <i>Diseases of the eye and adnexa</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	768	621	540	459	424	448	417
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	21,7	28,4	15,3	36,3	21,2	18,9	15,2
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	20 580	15 752	12 881	11 158	10 791	9 088	8 545
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	717	551	525	436	404	423	391
Korvan ja kartiolisäkkeen sairaudet - Sjukdomar i örat och mastoidutskottet - <i>Diseases of the ear and the mastoid process</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	767	723	636	676	717	699	800
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	6,2	6,5	6,3	5,0	4,9	9,0	5,4
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	6 021	5 709	5 470	5 282	5 702	4 966	6 026
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	675	676	613	627	659	658	738
Verenkiertoelinten sairaudet - Cirkulationsorganens sjukdomar - <i>Diseases of the circulatory system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	46 812	51 261	48 164	44 558	43 776	44 920	44 176
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	41,2	37,0	39,9	41,7	42,7	40,2	39,8
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	1 864 354	1 933 924	1 851 452	1 802 760	1 720 511	1 713 768	1 553 608
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	35 089	38 262	36 468	34 682	34 377	35 509	34 794
Hengityselinten sairaudet - Andningsorganens sjukdomar - <i>Diseases of the respiratory system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	20 068	26 468	24 075	21 323	22 165	24 059	26 300
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	45,8	38,1	40,3	33,2	31,1	27,6	23,7
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	419 863	478 407	454 144	390 895	378 322	391 284	398 102
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	16 152	20 810	19 515	17 146	17 787	19 450	21 058

73. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Ruuansulatuselinten sairaudet - Matsmältningsorganens sjukdomar - <i>Diseases of the digestive system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	10 483	11 467	10 924	10 424	10 494	10 916	10 755
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	14,7	13,6	12,1	15,3	13,5	12,5	13,0
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	121 964	147 673	133 907	138 409	129 387	130 962	130 104
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	8 591	9 319	8 908	8 482	8 644	8 826	8 678
Ihon ja ihonalaiskudosten sairaudet - Hudens och underhudens sjukdomar - <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	1 828	2 212	2 102	1 983	1 870	1 915	2 063
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	22,5	17,7	20,0	18,9	19,7	19,7	17,0
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	36 089	40 106	40 940	40 528	36 791	37 062	39 875
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	1 571	1 841	1 656	1 577	1 492	1 603	1 704
Tuki- ja liikuntaelinten sekä sidekudosten sairaudet - Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven - <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	11 804	12 831	12 259	13 589	13 241	13 988	13 956
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	19,7	19,0	19,5	18,1	19,0	18,2	16,5
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	305 414	294 206	273 401	279 610	258 164	249 263	236 651
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	9 706	10 536	10 515	11 791	11 441	12 060	12 011
Virts- ja sukupuolielinten sairaudet - Sjukdomar i urin- och könsorganen - <i>Diseases of the genitourinary system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	8 776	10 266	11 668	12 208	12 980	14 104	15 025
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	18,2	16,9	15,0	15,0	14,6	12,5	12,7
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	122 312	143 895	160 920	164 717	167 275	170 276	180 057
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	7 357	8 698	9 704	10 347	10 794	11 755	12 377
Raskaus, synnytys ja lapsivuoteus - Graviditet, förlossning och barnsängstid - <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	205	110	62	63	53	60	56
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	2,9	1,3	2,0	1,7	1,7	1,7	1,6
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	616	148	125	104	92	99	89
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	177	103	52	52	42	53	47

73. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Eräät perinataaliaikana alkaneet tilat - Vissa perinatala tillstånd - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	20	6	1	2	5	3	4
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	78,4	11,0	1,0	3,0	11,0	..	8,0
Hoitopäivät - Vårddygner -							
<i>Care days</i>	411	432	673	6	56	114	62
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	20	7	3	2	5	3	5
Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet - Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser - <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	202	142	161	163	134	159	157
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	34,6	30,3	33,1	48,3	79,6	67,9	48,3
Hoitopäivät - Vårddygner -							
<i>Care days</i>	10 566	8 825	11 098	7 805	7 775	8 462	9 342
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	150	123	137	126	116	144	133
Muualla luokittelemattomat oireet, sairaudenmerkit sekä poikkeavat kliiniset ja laboratoriolöydökset - Symptom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd som ej klassificerats annorstädes - <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	20 340	23 686	22 157	20 713	19 402	20 226	20 037
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	11,4	10,5	9,6	10,0	9,9	8,8	8,7
Hoitopäivät - Vårddygner -							
<i>Care days</i>	270 079	266 434	234 671	210 217	198 293	189 964	184 990
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	17 148	19 720	18 333	17 363	16 250	16 968	16 930
Vammat, myrkytykset ja eräät muut ulkoisten syiden seuraukset - Skador, förgiftningar och vissa andra följder av yttre orsaker - <i>Injury and poisoning and certain other consequences of external causes</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	17 633	19 724	19 456	20 565	21 313	22 311	23 358
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	27,6	26,8	28,6	26,7	26,7	24,4	24,5
Hoitopäivät - Vårddygner -							
<i>Care days</i>	579 699	632 489	606 219	597 038	591 621	604 070	601 188
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	15 937	17 637	17 316	18 569	18 985	19 927	20 429
Muut syyt - Andra orsaker - <i>Other causes</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	9 257	11 356	11 860	13 431	11 837	11 030	11 843
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	10,0	10,0	11,4	9,8	9,3	9,4	9,7
Hoitopäivät - Vårddygner -							
<i>Care days</i>	105 794	128 723	152 706	148 732	121 004	120 578	117 919
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	5 435	5 887	5 815	6 188	5 515	5 389	5 476
Lähde: Terveystieteiden tutkimuskeskus. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health-Care. OSF. THL.							

74. Erikoissairaanhoidon toiminta 1997–2009 Specialiserad sjukvård 1997–2009 Activities in specialised health care, 1997–2009

Vuosi År Year	Avohoitokäynnit Besök inom öppenvården Outpatient visits	Päiväkirurgiset jaksot Dagkirurgiska perioder Periods of care in day surgery	Vuodeosaston hoitojaksot Vårdperioder i slutenvården Care periods in inpatient care
1997	6 281 993	82 748	1 038 514
2000	6 197 702	136 858	961 888
2003	6 550 613	156 722	929 611
2006	6 893 884	179 179	895 841
2007	6 945 597	183 411	869 716
2008	7 415 171	187 922	856 593
2009	7 482 455	183 969	839 428

Lähteet: Erikoissairaanhoidon avohoito. SVT. THL; Terveysthuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källor: Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Sources: Outpatient Specialised Health-Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

75. Erikoissairaanhoidon avohoitokäynnit suurimmilla erikoisaloilla 1997–2009 Öppenvårdsbesök inom den specialiserade sjukvården efter de största specialiteterna 1997–2009 Outpatient visits in specialised health care by major specialities, 1997–2009

Vuosi År Year	Käynnit yhteensä Besök totalt Visits, totals	Sisätaudit Invärtes sjukdomar Internal medicine	Kirurgia Kirurgi Surgery	Naistentaudit ja synnytykset Kvinnosjukdomar och förlossningar Obstetrics and gynaecology	Lastentaudit Barnsjukdomar Paediatrics
1997	6 281 993	938 108	945 012	469 994	356 069
2000	6 197 702	997 428	883 271	468 914	347 000
2003	6 550 613	1 188 899	1 033 980	498 062	353 898
2006	6 893 884	1 245 700	1 137 619	492 599	340 700
2007	6 945 597	1 260 868	1 171 921	492 166	340 569
2008	7 415 171	1 424 666	1 252 363	522 418	365 276
2009	7 482 455	1 447 270	1 273 790	533 203	360 712

Vuosi År Year	Korva-, nenä- ja kurkkutaudit Öron-, näs- och halssjukdomar Otorhino- laryngology	lho- ja suku- puolitaudit Hud- och könssjukdomar Dermatology and venereology	Syöpätaudit ja sädehoito Cancersjukdomar och strålbehandling Oncology and radiotherapy	Psykiatria Psykiatri Psychiatry	Käynnit yhteensä/ asukas Besök totalt/ invånare Visits per inhabitant
1997	389 260	273 055	238 863	1 274 402	1,22
2000	354 587	297 581	285 089	1 130 642	1,20
2003	352 656	287 511	334 431	1 334 200	1,25
2006	350 685	287 196	378 461	1 414 347	1,31
2007	347 653	276 703	385 214	1 465 368	1,31
2008	368 242	294 771	408 885	1 529 033	1,39
2009	369 222	291 451	437 373	1 476 792	1,40

Lähde: Erikoissairaanhoidon avohoito. SVT. THL. - Källa: Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL. - Source: Outpatient Specialised Health Care. OSF. THL.

76. Erikoissairaanhoidon laitoshoido 2009 maakunnittain
Slutenvård inom den specialiserade sjukvården 2009 efter landskap
Inpatient care in specialised health care by region, 2009

Maakunta Landskap Region	Hoitojaksot Vårdperioder Periods of care	Keskimääräinen hoitoaika Medelvårdtid Average length of stay	Hoitopäivät Vårddygn Care days	Potilaat Patienter Patients
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>	1 023 397	5,0	5 182 946	671 392
Uusimaa - Nyland	204 919	5,4	1 184 116	144 423
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	16 028	4,0	69 968	10 738
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	99 086	5,0	493 977	64 461
Satakunta	48 479	5,1	235 614	31 870
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	34 283	5,6	186 532	22 276
Pirkanmaa - Birkaland	95 433	4,9	454 459	60 661
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	38 908	4,4	173 566	26 036
Kymenlaakso - Kymmenedalen	37 966	5,7	215 914	24 443
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	26 464	5,3	140 114	17 631
Etelä-Savo - Södra Savolax	35 321	5,2	186 045	22 919
Pohjois-Savo - Norra Savolax	61 893	4,3	281 373	37 175
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	37 544	4,8	172 411	23 832
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	50 079	4,3	221 801	32 046
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	33 931	5,4	168 982	23 870
Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	38 018	4,8	193 273	23 938
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	15 813	4,4	71 665	10 191
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten- <i>North Ostrobothnia</i>	80 425	4,6	379 748	52 051
Kainuu - Kajanaland	16 694	5,5	92 707	10 984
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	42 353	5,0	210 529	26 643
Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	5 748	4,9	29 698	3 696

Lähde: Terveystienhuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

77. Erikoissairaanhoidon laitoshoido ikäryhmittäin 1997–2009
Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter åldersgrupp 1997–2009
Inpatient care in specialised health care by age group, 1997–2009

Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
0–17							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	141 131	132 987	123 263	116 753	117 914	117 172	113 834
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	4,0	4,2	4,3	4,4	4,4	4,2	4,2
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	569 627	558 156	529 443	525 551	526 757	505 443	482 220
Potilaat - Patienter - Patients	97 044	91 631	86 847	84 409	84 844	83 764	82 099
18–64							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	608 782	595 249	581 140	569 640	552 900	550 552	538 103
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	6,5	5,9	5,6	5,3	5,3	5,2	5,0
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	3 898 521	3 483 638	3 318 146	3 102 800	2 981 380	2 904 738	2 777 425
Potilaat - Patienter - Patients	414 200	403 791	393 870	393 319	383 316	383 784	377 060
65–74							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	184 183	173 544	171 039	165 679	160 522	160 083	158 136
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	7,3	6,3	5,6	5,1	5,1	4,8	4,8
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	1 286 076	1 048 465	947 329	854 492	817 573	772 360	750 892
Potilaat - Patienter - Patients	99 796	95 031	94 931	93 859	91 970	92 687	92 455
75–84							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	144 537	150 888	160 944	168 032	163 962	159 799	155 349
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	9,2	6,9	6,4	5,9	5,7	5,2	5,0
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	1 150 811	1 036 754	1 034 363	997 140	929 146	832 503	775 620
Potilaat - Patienter - Patients	79 776	83 412	88 889	92 186	91 387	90 478	88 618
85+							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	42 629	46 078	49 947	54 916	57 829	56 909	57 975
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	12,1	9,1	8,5	7,7	7,7	6,8	6,7
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	408 906	367 943	405 568	431 475	440 111	394 501	396 789
Potilaat - Patienter - Patients	25 736	27 416	29 383	32 124	33 478	33 425	34 264
Yhteensä - Totalt - Total							
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	1 121 262	1 098 746	1 086 333	1 075 020	1 053 127	1 044 515	1 023 397
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	6,9	6,0	5,7	5,4	5,4	5,1	5,0
Hoitopäivät - Vårddygn - Care days	7 313 941	6 494 956	6 234 849	5 911 458	5 694 967	5 409 545	5 182 946
Potilaat - Patienter - Patients	712 985	697 756	690 470	692 242	682 014	680 935	671 392

Lähde: Terveystienhuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

78. Erikoissairaanhoidon laitoshoido erikoisaloittain 1997–2009
Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter specialitet 1997–2009
Inpatient care in specialised health care by specialty, 1997–2009

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Sisätaudit - Invärtes sjukdomar - Internal medicine							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	248 692	241 766	239 786	239 940	232 699	215 310	213 322
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	7,3	6,0	6,1	5,7	5,8	5,3	5,1
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	1 673 237	1 468 225	1 427 152	1 381 535	1 342 578	1 141 548	1 099 206
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	159 132	154 777	154 992	154 479	151 351	142 285	141 359
Kirurgia - Kirurgi - Surgery							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	345 841	343 012	344 527	362 826	359 278	363 084	358 767
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	4,2	3,8	3,6	3,4	3,3	3,2	3,1
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	1 447 242	1 288 435	1 250 696	1 231 280	1 192 194	1 163 196	1 124 897
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	269 741	268 305	270 243	285 153	282 279	285 688	281 915
Neurokirurgia - Neurokirurgi - Neurosurgery							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	9 198	9 928	9 916	10 813	10 811	11 703	11 973
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	5,6	5,2	5,0	5,0	4,8	4,6	4,4
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	51 367	51 330	49 858	53 664	51 645	53 957	52 333
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	7 647	8 356	8 349	8 987	9 080	9 684	9 921
Naistentaudit ja synnytykset - Kvinnosjukdomar och förlossningar - Obstetrics and gynaecology							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	149 576	145 530	136 801	128 571	123 751	120 050	115 694
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	3,4	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	510 710	438 506	400 765	368 038	357 595	345 595	327 855
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	121 127	116 889	108 445	102 027	99 088	97 767	96 517
Lastentaudit - Barnsjukdomar - Paediatrics							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	75 190	69 103	60 592	55 409	53 109	54 791	52 847
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	3,9	3,7	3,7	3,9	3,9	3,8	3,8
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	291 883	258 586	222 956	216 303	206 596	206 960	199 174
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	48 546	45 068	41 383	39 579	36 819	37 576	36 555

78. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Silmätaudit - Ögonsjukdomar - Ophthalmology							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	45 300	45 998	52 662	52 501	53 328	56 167	55 284
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	1,5	1,4	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	69 750	63 118	64 982	62 032	62 419	64 140	62 703
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	39 450	39 299	44 010	41 647	42 312	45 466	44 498
Korva-, nenä- ja kurkkutaudit - Öron-, näs- och halssjukdomar - Otorhinolaryngology							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	62 118	57 544	52 854	49 822	50 783	48 898	47 901
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
Hoitopäivät -							
<i>Care days</i>	112 855	98 175	86 114	75 951	76 093	72 744	70 478
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	55 723	51 858	47 482	44 848	45 916	44 032	43 334
Iho- ja sukupuolitaudit - Hud- och könssjukdomar - Dermatology and venereology							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	9 316	6 859	6 213	4 800	4 176	3 961	3 603
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	7,0	6,2	5,6	5,8	6,3	6,4	6,4
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	64 948	42 626	34 865	27 911	26 380	25 330	22 848
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	6 665	4 957	4 328	3 523	3 174	3 044	2 831
Syöpätaudit ja sädehoito - Cancersjukdomar och strålbehandling - Oncology and radiotherapy							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	17 996	21 097	23 391	18 418	17 121	16 880	17 826
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	6,1	4,8	4,1	4,5	4,6	4,5	4,4
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	109 901	102 186	96 510	83 406	78 470	76 746	78 058
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	6 609	6 922	7 795	7 842	7 439	7 499	7 761
Psykiatria - Psykiatri - Psychiatry							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	46 420	52 064	50 212	47 837	47 190	46 865	44 332
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	51,5	39,9	36,7	35,5	36,1	34,0	33,8
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	2 137 080	1 947 311	1 867 792	1 774 304	1 707 574	1 650 631	1 563 529
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	31 212	32 485	31 637	32 030	31 762	32 155	30 563

78. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Neurologia - Neurologi - <i>Neurology</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	42 005	43 265	46 002	46 494	46 138	47 545	46 979
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	8,2	6,8	6,7	6,7	6,1	5,7	5,5
Hoitopäivät - Vårddyg - <i>Care days</i>	338 973	297 895	311 243	309 413	285 397	268 019	257 570
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	32 530	34 093	36 001	36 966	36 398	37 344	37 285
Keuhkosairaudet - Lungsjukdomar - <i>Respiratory medicine</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	45 227	42 156	40 364	37 163	34 783	34 593	34 034
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	5,5	5,0	4,8	4,9	5,2	5,1	5,0
Hoitopäivät - Vårddyg - <i>Care days</i>	251 360	217 252	197 256	181 016	177 263	177 659	167 180
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	28 270	27 854	27 246	25 310	24 518	24 596	24 565
Muut - Andra - <i>Others</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	24 383	20 424	23 013	20 426	19 960	24 668	20 835
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	11,8	11,5	9,7	6,9	5,9	6,0	7,1
Hoitopäivät - Vårddyg - <i>Care days</i>	254 635	221 311	224 660	146 605	130 763	163 020	157 115
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	20 230	17 005	18 369	17 152	16 959	21 083	17 709
Muut kuin psykiatria yhteensä (somaattinen) - Andra än psykiatri totalt (somatisk) - <i>Other than psychiatry (somatic), total</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	1 074 842	1 046 682	1 036 121	1 027 183	1 005 937	997 650	979 065
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	5,0	4,3	4,2	4,0	4,0	3,8	3,7
Hoitopäivät - Vårddyg - <i>Care days</i>	5 176 861	4 547 645	4 367 057	4 137 154	3 987 393	3 758 914	3 619 417
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	690 958	674 429	667 658	669 142	659 056	657 530	649 046

Lähde: Terveystienhuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

79. Erikoissairaanhoidon laitoshoido päädiagnoosin mukaan 1997–2009
Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter huvuddiagnos 1997–2009
Inpatient care in specialised health care by primary diagnosis, 1997–2009

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Tartunta- ja loistaudit - Vissa infektionssjukdomar och parasitsjukdomar - <i>Infectious and parasitic diseases</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	24 108	23 857	26 573	28 507	28 222	27 971	26 781
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	6,6	5,9	5,6	5,5	5,7	5,7	5,5
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	154 192	144 800	150 071	159 436	163 803	157 688	149 540
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	20 745	20 860	23 357	24 874	24 662	24 269	22 952
Kasvaimet - Tumörer - <i>Neoplasms</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	109 445	109 975	112 922	108 159	103 306	101 933	99 906
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	5,5	4,9	4,6	4,5	4,6	4,3	4,3
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	599 495	533 612	516 193	486 992	468 680	440 665	428 834
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	51 288	51 171	51 525	52 286	50 924	52 114	52 352
Veren ja verta muodostavien elinten sairaudet - Sjukdomar i blod och blodbildande organ - <i>Diseases of the blood and blood-forming organs</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	8 930	8 195	8 213	7 835	7 229	7 429	7 311
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	4,8	4,5	4,1	3,9	4,2	3,8	3,8
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	42 671	37 551	34 223	31 648	29 768	28 095	27 757
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	5 822	5 204	5 213	5 241	4 941	4 994	5 175
Umpierityssairaudet, ravitsemissairaudet ja aineenvaihduntasairaudet - Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbingningar och ämnesomsättningsjukdomar - <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	17 811	15 280	14 944	14 708	14 082	14 336	13 685
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	6,7	5,6	5,6	5,1	5,2	4,9	4,6
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	113 738	86 240	82 648	76 810	74 438	68 646	63 753
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	13 984	12 324	11 957	12 090	11 564	11 833	11 440
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöt - Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar - <i>Mental and behavioural disorders</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	58 261	62 869	59 830	57 964	57 652	56 132	53 105
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	43,6	34,1	31,9	30,3	30,4	29,0	28,9
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	2 228 108	2 012 176	1 931 111	1 827 491	1 755 570	1 687 125	1 598 608
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	39 666	40 301	38 651	39 509	39 148	38 813	36 864

79. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Hermoston sairaudet - Sjukdomar i nervsystemet - <i>Diseases of the nervous system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	40 963	42 929	42 552	42 664	41 301	41 291	39 853
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	5,7	4,6	4,6	4,6	4,3	4,2	4,3
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	206 732	200 325	200 648	197 986	189 370	186 722	171 730
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	29 771	31 528	31 766	32 571	31 718	31 530	30 944
Silmän ja sen apuelinten sairaudet - Sjukdomar i ögat och närliggande organ - <i>Diseases of the eye and adnexa</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	43 371	45 252	51 902	52 053	52 971	56 032	55 035
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	1,6	1,4	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	68 081	63 526	66 154	63 102	63 493	65 051	63 114
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	38 054	38 887	43 565	41 675	42 372	45 727	44 689
Korvan ja kartiolisäkkeen sairaudet - Sjukdomar i örat och mastoidutskottet - <i>Diseases of the ear and the mastoid process</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	16 412	15 437	15 171	15 903	17 429	16 065	15 731
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	2,5	1,7	1,7	1,5	1,4	1,4	1,6
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	31 374	26 805	25 076	24 469	26 614	23 686	23 656
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	14 982	14 030	13 924	14 565	16 113	14 830	14 493
Verenkiertoelinten sairaudet - Cirkulationsorganens sjukdomar - <i>Diseases of the circulatory system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	150 172	144 121	142 171	137 142	132 579	127 080	123 774
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	6,8	5,9	5,8	5,4	5,4	5,0	5,0
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	963 445	845 763	812 486	744 985	704 038	641 627	620 076
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	98 109	94 229	93 486	91 624	89 322	86 456	84 757
Hengityselinten sairaudet - Andningsorganens sjukdomar - <i>Diseases of the respiratory system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	92 444	83 925	76 495	69 502	70 804	69 173	71 042
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	4,5	4,2	4,3	4,3	4,2	4,2	3,9
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	405 939	349 457	322 362	292 080	295 013	280 526	277 234
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	71 972	66 562	61 912	55 417	56 481	55 159	56 949

79. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Ruuansulatuselinten sairaudet - Matsmältningsorganens sjukdomar - <i>Diseases of the digestive system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	85 505	83 353	83 360	84 511	82 539	84 117	84 347
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	4,4	4,1	3,8	3,6	3,6	3,4	3,4
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	372 885	338 013	319 632	305 755	296 445	288 449	283 953
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	69 782	67 862	67 075	67 997	66 257	66 858	67 104
Ihon ja ihonalaiskudosten sairaudet - Hudens och underhudens sjukdomar - <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	15 080	13 434	11 934	11 389	10 394	10 274	9 856
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	5,5	4,9	4,9	4,6	4,8	4,6	4,8
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	83 569	66 604	57 635	53 808	49 935	47 987	46 356
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	11 738	10 596	9 416	9 131	8 443	8 407	8 006
Tuki- ja liikuntaelinten sekä sidekudosten sairaudet - Sjukdomar i muskuloskeletala systemet bindväven - <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	105 995	105 115	104 347	112 595	108 248	108 268	101 712
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	4,9	4,0	3,8	3,4	3,2	3,1	2,9
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	517 466	423 030	399 601	385 947	351 788	330 692	299 111
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	84 842	84 558	84 087	92 593	89 999	89 853	85 060
Virtsä- ja sukupuolielinten sairaudet - Sjukdomar i urin- och könsorganen - <i>Diseases of the genitourinary system</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	62 874	60 117	58 434	56 473	54 395	53 950	53 002
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	3,8	3,3	3,3	3,1	3,1	2,9	2,9
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	236 111	199 069	191 602	174 175	168 733	158 972	154 776
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	53 016	50 509	49 520	47 725	45 948	45 637	44 865
Raskaus, synnytys ja lapsivuoteus - Graviditet, förlossning och barnsängstid - <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder -							
<i>Periods of care</i>	87 758	86 082	80 747	79 074	78 660	77 356	75 239
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid -							
<i>Average length of stay</i>	3,9	3,5	3,4	3,4	3,4	3,3	3,2
Hoitopäivät - Vårddygn -							
<i>Care days</i>	338 375	298 001	278 291	266 891	264 964	258 664	243 318
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	75 313	73 634	69 159	68 906	68 146	67 832	66 785

79. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009
Eräät perinataaliaikana alkaneet tilat - Vissa perinatala tillstånd - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	7 264	7 328	8 284	8 817	8 824	8 696	9 458
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	9,1	9,5	8,7	8,5	8,5	8,4	7,8
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	67 533	70 374	72 796	75 552	74 749	74 248	74 323
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	5 441	5 897	7 343	8 016	7 604	7 206	7 941
Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet - Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser - <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	13 446	11 801	10 700	10 480	10 172	10 330	10 139
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	4,1	4,1	4,3	4,0	3,9	3,7	3,9
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	55 685	47 803	41 237	42 598	39 779	39 868	38 979
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	8 928	7 766	7 523	7 372	7 282	7 514	7 460
Muualla luokittelemattomat oireet, sairaudenmerkit sekä poikkeavat kliiniset ja laboratoriolöydökset - Symptom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd som ej klassificeras annorstäd - <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	65 812	66 180	65 009	61 191	58 206	55 894	54 916
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	3,2	3,1	3,0	2,9	2,7	2,6	2,5
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	212 960	203 970	194 215	175 277	160 013	148 272	139 826
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	56 502	56 986	55 742	52 937	50 407	48 414	47 739
Vammat, myrkytykset ja eräät muut ulkoisten syiden seuraukset - Skador, förgiftningar och vissa andra följder av yttre orsaker - <i>Injury and poisoning and certain other consequences of external causes</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	92 750	90 451	92 443	98 717	100 832	103 174	101 514
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	5,9	5,2	5,2	4,5	4,6	4,1	4,1
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	556 850	483 119	474 544	464 407	468 373	433 135	422 276
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	75 726	74 159	75 706	80 360	82 184	83 502	82 460
Muut syyt - Andra orsaker - <i>Other causes</i>							
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	22 664	22 871	20 276	17 264	15 093	14 800	14 208
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	2,5	2,6	3,0	3,4	3,0	3,2	3,0
Hoitopäivät - Vårddygn - <i>Care days</i>	56 246	60 745	62 856	60 467	47 467	46 722	43 206
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	21 167	20 035	17 988	15 105	13 214	13 065	12 798
Lähde: Terveysthuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - <i>Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.</i>							

80. Tapaturmat ja väkivalta, vuodeosastohoito 2003–2009

Olycksfall och våld, slutenvård, 2003–2009

Accidental injuries and violence, inpatient care, 2003–2009

ICD -10(ulkoinen syy - yttre orsak - external cause)	Hoitojaksot Vårdperioder Periods of care			Hoitojakson keskipituus Vårdperiodens medellängd Average time of care vrk - dygn - days		
	2003	2006	2009	2003	2006	2009
Vuosi - År - Year						
Tapaturmat ja väkivalta yhteensä - Olycksfall och våld totalt - <i>Accidental injuries and violence total</i>	98 522	103 956	109 074	8,7	8,0	7,6
Liikennetapaturmat - Transportolyckor - <i>Transport accidents</i>	7 973	8 865	9 505	9,0	6,8	6,1
Niistä - av vilka - <i>of which:</i>						
Jalankulkijan liikennetapaturmat - Transportolyckor med fotgängare - <i>Pedestrian injured in transport accident</i>	829	887	990	11,1	11,5	9,4
Pyöräilytapaturmat - Trafikolyckor med cyklister - <i>Pedal cyclist injured in transport accident</i>	2 474	2 566	2 520	5,5	5,6	5,0
Muut maaliikennetapaturmat - Andra landtransportolyckor - <i>Other land transport accidents</i>	4 229	4 832	5 338	11,1	6,8	6,2
Muut tapaturmat - Andra olyckor - <i>Other accidental injuries</i>	71 902	74 620	83 663	8,8	8,6	8,4
Niistä - av vilka - <i>of which:</i>						
Kaatumiset ja putoamiset - Fall - <i>Falls</i>	54 667	54 914	60 618	10,3	10,4	10,4
Niistä - av vilka - <i>of which:</i>						
Kaatumiset jää- tai lumikelillä - Fall i is -och snöföre - <i>Falls on same level involving ice and snow</i>	5 098	5 349	6 591	4,7	3,9	3,7
Myrkytykset - Förgiftningar - <i>Poisonings</i>	1 194	1 178	1 125	2,6	2,4	2,1
Niistä - av vilka - <i>of which:</i>						
Alkoholimyrkytys - Alkohol förgiftning - <i>Alcohol poisoning</i>	296	345	316	2,0	2,4	1,6
Muut myrkytykset - Andra förgiftningar - <i>Other poisonings</i>	898	833	809	2,7	2,4	2,3
Itsemurhayritys tai muu tahallinen itsensä vahingoittaminen - Försök till självmord eller annan avsiktlig självtillfogad skada - <i>Attempted suicide or other deliberate self-harm</i>	3 233	3 266	4 329	2,9	3,0	2,9
Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Mord, dråp eller annan uppsåtlig misshandel - <i>Murder, manslaughter or other purposeful injury</i>	1 803	1 877	1 806	4,3	5,1	5,1
Muut tai tapaturman ulkoinen syy puuttuu - Andra eller uppgifter om olycksfallets yttre orsak saknas - <i>Others, or external cause of injury missing</i>	13 611	15 328	9 771	10,3	7,2	4,5
Lonkkamurtumat ¹⁾ - Höftfrakturer ¹⁾ - <i>Hip fractures¹⁾</i>	12 581	12 308	13 439	22,3	19,7	18,1

¹⁾ Lonkkamurtumien takia tehdyt hoitojaksot on poimittu ICD-10 -luokituksen koodeilla, joissa päädiagnoosi on välillä S72.0–S72.2. Hoitojaksojen määrä ei kuitenkaan kerro vuosittain ilmenevien lonkkamurtumatapausten määrää, sillä lonkkamurtuman hoito vaatii yleensä useamman kuin yhden hoitojakson. - Vårdperioder på grund av höftfrakturer har plockats med koderna för ICD-10 klassificering, där huvuddiagnosen är mellan S72.0–S72.2. Antalet vårdperioder anger emellertid inte antalet årliga fall av höftfrakturer, eftersom behandling av höftfraktur vanligen kräver fler än en vårdperiod. - *Periods of care arising from hip fractures have been selected using ICD-10 codes for which the primary diagnosis is S72.0–S72.2. The number of periods of care does not, in itself, indicate the number of hip fractures occurring annually, since a hip fracture typically requires more than one period of care.*

Lähde: Terveystieteen tutkimuslaitos. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - *Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.*

81. Tapaturmat ja väkivalta, vuodeosastohoito ikäryhmittäin 2009
Olycksfall och våld, slutenvård efter åldersgrupp 2009
Accidental injuries and violence, inpatient care by age group, 2009

ICD -10	(ulkoinen syy- yttre orsak- external cause)	Hoitojaksot Vårdperioder Periods of care	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group						
			0–14	15–24	25–44	45–64	65–74	75–84	85+
Tapaturmat ja väkivalta yhteensä - Olycksfall och våld totalt - <i>Accidental injuries and violence, total</i>									
		109 074	7 714	10 409	20 312	29 393	11 671	16 966	12 609
	Miehet - Män - <i>Men</i>	56 864	4 732	7 055	14 119	17 568	5 532	5 352	2 506
	Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	52 210	2 982	3 354	6 193	11 825	6 139	11 614	10 103
Liikennetapaturmat - Transportolyckor - <i>Transport accidents</i>									
		9 505	944	2 320	2 274	2 391	737	691	148
	Miehet - Män - <i>Men</i>	6 305	668	1 634	1 671	1 587	378	303	64
	Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	3 200	276	686	603	804	359	388	84
Niistä - av vilka - <i>of which:</i>									
Jalankulkijan liikennetapaturmat - Transportolyckor med fotgängare - <i>Pedestrian injured in transport accident</i>									
		990	98	99	178	281	126	147	61
	Miehet - Män - <i>Men</i>	517	57	61	130	167	48	36	18
	Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	473	41	38	48	114	78	111	43
Pyöräilytapaturmat - Trafikolyckor med cyklister - <i>Pedal cyclist injured in transport accident</i>									
		2 520	474	213	458	798	299	246	32
	Miehet - Män - <i>Men</i>	1 493	342	125	291	482	146	96	11
	Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	1 027	132	88	167	316	153	150	21
Muut maaliikennetapaturmat - Andra landtransportolyckor - <i>Other land transport accidents</i>									
		5 338	313	1 772	1 442	1 178	292	291	50
	Miehet - Män - <i>Men</i>	3 747	222	1 258	1 072	829	169	165	32
	Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	1 591	91	514	370	349	123	126	18
Muut tapaturmat - Andra olyckor - <i>Other accidental injuries</i>									
		83 663	6 346	5 515	12 425	21 623	10 023	15 632	12 099
	Miehet - Män - <i>Men</i>	41 094	3 843	3 914	8 684	12 844	4 701	4 804	2 304
	Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	42 569	2 503	1 601	3 741	8 779	5 322	10 828	9 795
Niistä - av vilka - <i>of which:</i>									
Kaatumiset ja putoamiset - Fall - <i>Falls</i>									
		60 618	3 863	2 611	6 460	14 334	8 042	13 983	11 325
	Miehet - Män - <i>Men</i>	26 121	2 282	1 807	4 310	7 994	3 574	4 054	2 100
	Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	34 497	1 581	804	2 150	6 340	4 468	9 929	9 225
Niistä - av vilka - <i>of which:</i>									
Kaatumiset jää- tai lumikelillä - Fall i is- och snöföre - <i>Falls on same level involving ice and snow</i>									
		6 591	773	569	1 152	2 133	872	778	314
	Miehet - Män - <i>Men</i>	3 230	493	409	699	999	312	244	74
	Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	3 361	280	160	453	1 134	560	534	240

81. jatk. - forts. - cont.

ICD -10	(ulkoinen syy- ytte orsak- external cause)	Hoitojaksot Vårdperioder Periods of care	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group						
			0–14	15–24	25–44	45–64	65–74	75–84	85+
Myrkytykset - Förgiftningar - <i>Poisonings</i>		1 125	349	191	209	221	72	48	35
Miehet - Män - <i>Men</i>		573	175	89	123	133	35	13	5
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		552	174	102	86	88	37	35	30
Niistä - av vilka - <i>of which:</i>									
Alkoholimyrkytys - Alkoholförgiftning - <i>Alcohol poisoning</i>		316	135	96	37	42	6	-	-
Miehet - Män - <i>Men</i>		175	57	53	26	34	5	-	-
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		141	78	43	11	8	1	-	-
Muut myrkytykset - Andra förgiftningar - <i>Other poisonings</i>		809	214	95	172	179	66	48	35
Miehet - Män - <i>Men</i>		398	118	36	97	99	30	13	5
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		411	96	59	75	80	36	35	30
Itsemurhayritys tai muu tahallinen itsensä vahingoittaminen - Försök till självmord eller annan avsiktlig självtillfogad skada - <i>Attempted suicide or other deliberate self-harm</i>		4 329	57	940	1 724	1 327	163	99	19
Miehet - Män - <i>Men</i>		2 010	10	362	908	618	75	31	6
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		2 319	47	578	816	709	88	68	13
Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Mord, dråp eller annan uppsåtlig misshandel - <i>Murder, manslaughter or other purposeful injury</i>		1 806	34	378	828	500	39	18	9
Miehet - Män - <i>Men</i>		1 428	21	313	681	380	24	6	3
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		378	13	65	147	120	15	12	6
Muut tai tapaturman ulkoinen syy puuttuu - Andra eller uppgifter om olycksfallets yttre orsak saknas - <i>Others, or external cause of injury missing</i>		9 771	333	1 256	3 061	3 552	709	526	334
Miehet - Män - <i>Men</i>		6 027	190	832	2 175	2 139	354	208	129
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		3 744	143	424	886	1 413	355	318	205
Lonkkamurtumat ¹⁾ - Höftfrakturer ¹⁾ - <i>Hip fractures¹⁾</i>		13 439	40	59	129	1 417	1 920	4 999	4 875
Miehet - Män - <i>Men</i>		4 268	27	35	99	827	861	1 486	933
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		9 171	13	24	30	590	1 059	3 513	3 942

¹⁾ Lonkkamurtumien takia tehdyt hoitojaksot on poimittu ICD-10 luokituksen koodeilla, joissa päädiagnoosi on välillä S72.0–S72.2. Hoitojaksojen määrä ei kuitenkaan kerro vuosittain ilmenevien lonkkamurtumatapausten määrää, sillä lonkkamurtuman hoito vaatii yleensä useamman kuin yhden hoitojakson. - Vårdperioder på grund av höftfrakturer har plockats med koderna för ICD-10 klassificering, där huvuddiagnosen är mellan S72.0–S72.2. Antalet vårdperioder anger emellertid inte antalet årliga fall av höftfrakturer, eftersom behandling av höftfraktur vanligen kräver fler än en vårdperiod. - *Periods of care arising from hip fractures have been selected using ICD-10 codes for which the primary diagnosis is S72.0–S72.2. The number of periods of care does not, in itself, indicate the number of hip fractures occurring annually, since a hip fracture typically requires more than one period of care.*

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

82. Tapaturman paikka tai olosuhteet, vuodeosastohoito ikäryhmittäin ja sukupuolittain 2009 Olycksplats eller -förhållanden, slutenvård efter åldersgrupp och kön 2009 Location or circumstances of accidental injury, inpatient care by age group and sex 2009

Tapaturmatyyppi - Olyckstyp- Type of accident	Hoitojaksot ¹⁾ Vårdperioder ¹⁾ Periods of care ¹⁾	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group							
	Yhteensä	0–6	7–14	15–24	25–44	45–64	65–74	75–84	85+
Kotitapaturma - Olycka i hemmet - Accidental injury at home	33 063	1 436	430	1 361	5 517	4 803	495	10 126	8 895
Miehet - Män - Men	11 847	859	262	836	3 058	2 111	316	2 838	1 567
Naiset - Kvinnor - Women	21 216	577	168	525	2 459	2 692	179	7 288	7 328
Urheilu- tai liikuntatapaturma - Idrotts- eller motionsrelaterad olycka - Sports and physical training injury	4 542	92	1 126	1 510	786	151	737	105	35
Miehet - Män - Men	3 188	52	869	1 155	506	86	467	44	9
Naiset - Kvinnor - Women	1 354	40	257	355	280	65	270	61	26
Muu vapaa-ajan tapaturma - Annan fritidsolycka - Other injury while engaged in leisure activity	23 419	833	2 057	4 297	7 392	3 014	1683	2 850	1 293
Miehet - Män - Men	12 846	486	1 427	2 924	4 235	1 455	1032	990	297
Naiset - Kvinnor - Women	10 573	347	630	1 373	3 157	1 559	651	1 860	996
Tapaturma sairaalassa tai sairaalaloihin liittyvä ulkoinen tekijä - Olycka på sjukhus eller till sjukhusför- hållanden anknyttande yttre faktor In-hospital accident or other hospital- associated external cause	1 540	1	11	31	140	182	6	596	573
Miehet - Män - Men	537	-	5	26	82	90	3	216	115
Naiset - Kvinnor - Women	1 003	1	6	5	58	92	3	380	458
Työtapaturma tai työhön liittyvä ulkoinen tekijä - Arbetsolycka eller till arbetet anknyttande yttre faktor - Occupational accident or work-related external cause	4 211	1	325	1 506	2 246	101	4	23	5
Miehet - Män - Men	3 142	1	266	1 178	1 603	74	2	17	1
Naiset - Kvinnor - Women	1 069	-	59	328	643	27	2	6	4
Tapaturma koulussa tai päiväkodissa - Olycka i skola eller på daghem - Accident at school or day care	780	161	105	10	5	1	497	1	-
Miehet - Män - Men	477	92	68	5	3	-	309	-	-
Naiset - Kvinnor - Women	303	69	37	5	2	1	188	1	-

82. jatk. - forts. - cont.

Tapaturmatyyppi - Olyckstyp- Type of accident	Hoitojaksot ¹⁾	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group								
	Vårdperioder ¹⁾	Periods of care ¹⁾								
	Yhteensä	0–6	7–14	15–24	25–44	45–64	65–74	75–84	85+	
Muun tyyppinen tapaturma - Annan typ av olycksfall - Other type of accident										
	3 962	59	467	1 012	1 323	386	86	380	249	
Miehet - Män - Men	2 260	32	339	682	779	183	50	125	70	
Naiset - Kvinnor - Women	1 702	27	128	330	544	203	36	255	179	
Määrittämätön tapaturmatyyppi - Ospecificerad typ av olycksfall - Unspecified type of accident										
	8 150	94	711	1 841	2 857	966	116	990	575	
Miehet - Män - Men	4 633	55	482	1 273	1 738	477	61	399	148	
Naiset - Kvinnor - Women	3 517	39	229	568	1 119	489	55	591	427	
Ei tietoa (ei merkitty) - Uppgift saknas (inte angiven) - Not known (not classified)										
	3 996	21	283	864	1 365	451	25	590	397	
Miehet - Män - Men	2 164	11	196	609	843	230	16	181	78	
Naiset - Kvinnor - Women	1 832	10	87	255	522	221	9	409	319	
Yhteens - Totalt - Total										
	83 663	2 698	5 515	12 432	21 631	10 055	3649	15 661	12 022	
Miehet - Män - Men	41 094	1 588	3 914	8 688	12 847	4 706	2256	4 810	2 285	
Naiset - Kvinnor - Women	42 569	1 110	1 601	3 744	8 784	5 349	1393	10 851	9 737	

¹⁾ ICD-10-luokituksen hoitojaksot, joissa diagnoosi välillä S00-T78 (hoidettavana on ollut tapaturma) ja ulkoinen syy välillä W00 - X59. Tapaturmatyyppi-muuttujaa ei käytetä liikennetapaturmien, väkivallan, itsensä vahingoittamisen tai lääketieteellisen hoidon komplikaatioiden yhteydessä.

Vårdperioder med diagnoserna S00T78 (olycksrelaterade skador som behandlats) och den yttre orsaken W00X59 enligt sjukdomsklassifikationen ICD-10. Variabeln olyckstyp används inte i samband med trafikolyckor, våld, självtillfogad skada eller komplikationer vid medicinsk vård.

Periods of care where the principal diagnosis is in the range S00T78 (Injury, poisonings and certain other consequences of external causes) and the external cause in the range W00X59 (Other external causes of accidental injury), in accordance with the ICD-10 code sets. The accident type variable is not used in connection with transport accidents, violence, intentional self-harm or complications of surgical and medical care.

Lähde: Terveystienhuollon laitoshoido. SVT. THL - Källa. Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

83. Toimenpiteelliset hoitojaksot ryhmittäin 2000–2009
Vårdperioder med åtgärder efter åtgärdsgrupp 2000–2009
Periods of care with procedures by category, 2000–2009

	Vuosi - År - Year				
	2000	2003	2006	2008	2009
Hermoston toimenpiteet - Åtgärder på nervsystemet - Operations on the nervous system					
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	19 147	20 198	23 883	25 169	27 257
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - Percentage for day surgery	25,7	32,8	37,1	36,2	33,8
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	4,1	3,9	4,0	3,6	4,1
Potilaat - Patienter - Patients	17 295	18 265	21 228	22 524	24 272
Jonotusaika (keskiarvo) - Väntetid (medeltal) - Waiting time (mean)	66,9	86,8	84,0	84,3	62,7
Jonotusaika (mediaani) - Väntetid (median) - Waiting time (median)	36	43	51	57	40
Umpierityselinten toimenpiteet - Åtgärder på endokrina organ - Operations on the endocrine system					
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	2 274	2 286	2 345	2 618	2 424
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - Percentage for day surgery	0,1	0,8	1,5	1,0	0,9
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	3,5	3,1	2,8	2,5	2,2
Potilaat - Patienter - Patients	2 191	2 198	2 268	2 531	2 348
Jonotusaika (keskiarvo) - Väntetid (medeltal) - Waiting time (mean)	110,2	123,4	94,0	91,6	70,1
Jonotusaika (mediaani) - Väntetid (median) - Waiting time (median)	56	54	50	56	45
Silmän alueen toimenpiteet - Åtgärder i ögonregionen - Operations on the eye and adjacent structures					
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	42 323	49 825	50 499	54 231	53 838
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - Percentage for day surgery	68,0	82,4	83,9	88,2	89,0
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1
Potilaat - Patienter - Patients	37 254	42 498	40 968	44 707	43 912
Jonotusaika (keskiarvo) - Väntetid (medeltal) - Waiting time (mean)	202,6	214,4	113,1	130,9	91,8
Jonotusaika (mediaani) - Väntetid (median) - Waiting time (median)	159	154	92	124	77
Korvan, nenän ja kurkunpään toimenpiteet - Åtgärder på öron, näsa, hals och struphuvud - Operations on the ear, nose and larynx					
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	19 507	18 407	20 137	20 226	20 227
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - Percentage for day surgery	43,6	54,2	65,6	69,2	68,8
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	1,5	1,4	1,3	1,2	1,3
Potilaat - Patienter - Patients	18 381	17 439	19 112	19 215	19 197
Jonotusaika (keskiarvo) - Väntetid (medeltal) - Waiting time (mean)	145,9	146,3	80,0	91,2	70,0
Jonotusaika (mediaani) - Väntetid (median) - Waiting time (median)	56	58	52	70	43
Hampaiden, leuan, suun ja nielun toimenpiteet - Åtgärder på tänder, käkar, munhåla och svalg - Operations on the teeth, jaw, mouth and pharynx					
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	29 428	26 893	24 038	23 393	23 558
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - Percentage for day surgery	43,6	51,4	60,2	63,4	63,5
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6
Potilaat - Patienter - Patients	28 637	26 039	23 165	22 466	22 563
Jonotusaika (keskiarvo) - Väntetid (medeltal) - Waiting time (mean)	87,4	86,5	71,0	81,5	67,1
Jonotusaika (mediaani) - Väntetid (median) - Waiting time (median)	45	43	49	63	46
Sydämen ja rintaontelon suonien toimenpiteet - Åtgärder på hjärtat och de stora intratorakala kärlen - Operations on the heart and major thoracic vessels					
Hoitojaksot - Vårdperioder - Periods of care	22 309	29 184	32 456	32 643	32 915
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - Percentage for day surgery	2,0	0,2	3,5	2,7	3,2
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - Average length of stay	5,0	4,9	4,4	4,7	4,7
Potilaat - Patienter - Patients	16 557	22 996	26 496	27 295	27 734
Jonotusaika (keskiarvo) - Väntetid (medeltal) - Waiting time (mean)	43,5	52,1	48,5	43,7	29,3
Jonotusaika (mediaani) - Väntetid (median) - Waiting time (median)	28	33	27	24	14

83. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year				
	2000	2003	2006	2008	2009
Rintaontelon seinämän ja keuhkojen toimenpiteet - Åtgärder på bröstvägg och lungor - <i>Operations on the chest wall and lung</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	2 948	2 869	2 859	2 884	2 899
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - <i>Percentage for day surgery</i>	4,4	6,6	1,6	1,5	1,1
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	9,5	8,9	8,8	8,7	8,5
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	2 658	2 628	2 580	2 636	2 591
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , keskiarvo - medeltal - <i>mean</i>	22,6	29,5	30,5	43,9	25,7
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , mediaani - median - <i>median</i>	11	13	14	19	12
Rintarauhasen toimenpiteet - Åtgärder på bröst - <i>Operations on the mammary gland</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	8 059	7 436	8 668	9 051	9 109
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - <i>Percentage for day surgery</i>	13,0	17,3	18,1	18,8	18,5
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	3,0	2,8	2,5	2,3	2,2
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	7 402	6 827	7 955	8 331	8 381
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , keskiarvo - medeltal - <i>mean</i>	85,5	83,2	88,3	74,1	52,0
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , mediaani - median - <i>median</i>	15	14	18	24	19
Ruuansulatuskanavan toimenpiteet - Åtgärder på gastrointestinalkanalen - <i>Operations on the digestive system</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	52 163	51 202	52 999	51 809	54 465
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - <i>Percentage for day surgery</i>	12,0	16,5	20,9	22,2	21,5
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	4,5	4,3	4,2	4,0	3,8
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	49 116	48 288	49 419	48 293	50 059
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , keskiarvo - medeltal - <i>mean</i>	115,1	138,1	93,3	78,6	60,5
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , mediaani - median - <i>median</i>	58	64	51	51	36
Virtsateiden ja miehen sukupuolielinten toimenpiteet - Åtgärder på urinvägar och manliga genitalier - <i>Operations on the urinary system and the male genital organs</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	19 797	20 141	19 989	19 624	20 368
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - <i>Percentage for day surgery</i>	22,6	23,6	27,7	28,2	27,2
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	3,8	3,7	3,4	3,3	3,1
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	17 586	17 733	17 499	17 402	17 892
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , keskiarvo - medeltal - <i>mean</i>	79,5	81,8	61,8	70,9	59,5
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , mediaani - median - <i>median</i>	36	41	35	41	35
Naisen sukupuolielinten toimenpiteet - Åtgärder på kvinnliga genitalier - <i>Operetions on the female genital organs</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	50 858	41 688	35 017	29 306	27 006
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - <i>Percentage for day surgery</i>	41,9	40,1	39,7	35,0	36,0
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	2,4	2,2	2,1	2,1	2,1
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	47 705	39 265	32 572	27 424	25 591
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , keskiarvo - medeltal - <i>mean</i>	73,8	100,9	64,9	74,4	61,2
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , mediaani - median - <i>median</i>	34	54	42	54	36
Raskauteen ja synnytykseen liittyvät toimenpiteet - Obstetriska ingrepp - <i>Obstetric procedures</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	21 156	20 970	28 342	32 301	31 560
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - <i>Percentage for day surgery</i>	11,8	9,5	6,3	4,7	3,3
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	4,5	4,4	3,9	3,7	3,7
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	20 329	19 879	27 016	30 652	30 413
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , keskiarvo - medeltal - <i>mean</i>	8,3	9,0	11,6	12,2	5,9
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time</i> , mediaani - median - <i>median</i>	3	3	6	4	1

83. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year				
	2000	2003	2006	2008	2009
Tuki- ja liikuntaelinten toimenpiteet - Åtgärder på muskuloskeletala systemet - <i>Operations on the musculoskeletal system</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	110 566	112 961	129 450	129 963	126 553
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - <i>Percentage for day surgery</i>	26,5	29,5	37,0	39,7	39,0
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	3,6	3,4	3,0	2,7	2,8
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	99 984	102 969	118 124	119 472	115 742
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, keskiarvo - medeltal - mean</i>	134,6	154,8	126,6	107,7	77,2
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, mediaani - median - median</i>	73	90	88	84	52
Verisuonien toimenpiteet - Åtgärder på perifera kärl - <i>Operations on the peripheral vessels</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	15 864	14 822	16 682	13 471	15 154
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - <i>Percentage for day surgery</i>	26,3	29,9	29,4	31,9	26,2
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	3,4	3,6	3,5	3,6	3,5
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	14 946	13 921	15 322	12 417	13 823
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, keskiarvo - medeltal - mean</i>	187,6	169,0	111,9	83,3	71,4
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, mediaani - median - median</i>	76	41	40	41	27
Ihon ja ihonalaiskudoksen toimenpiteet - Åtgärder på hud och subkutana vävnader - <i>Operations on the skin and subcutaneous tissue</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	13 958	13 405	14 271	15 532	15 794
Päiväkirurgian %-osuus - Dagkirurgins procentandel - <i>Percentage for day surgery</i>	35,0	39,7	43,1	40,7	38,5
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	4,3	4,2	4,4	4,3	4,3
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	12 815	12 278	13 069	14 160	14 190
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, keskiarvo - medeltal - mean</i>	83,6	86,5	73,9	70,9	49,3
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, mediaani - median - median</i>	30	31	30	34	24
Pientoimenpiteet - Mindre ingrepp - <i>Minor surgical procedures</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	8 199	15 033	17 844	18 462	17 102
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	5,5	5,0	5,3	5,2	5,2
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	6 487	12 516	14 959	15 685	14 156
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, keskiarvo - medeltal - mean</i>	34,2	48,8	42,8	48,1	30,3
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, mediaani - median - median</i>	19	16	16	24	9
Tähystystoimenpiteet - Endoskopiska åtgärder - <i>Transluminal endoscopy</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	16 236	17 901	17 049	16 102	16 731
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	3,9	4,0	3,9	3,6	4,0
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	14 575	16 123	15 567	14 745	15 208
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, keskiarvo - medeltal - mean</i>	54,6	59,4	64,0	50,6	38,4
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, mediaani - median - median</i>	24	25	27	28	16
Muut toimenpiteet - Andra åtgärder - <i>Other procedures</i>					
Hoitojaksot - Vårdperioder - <i>Periods of care</i>	5 159	11 773	22 810	24 223	41 363
Keskim. hoitoaika - Medelvårdtid - <i>Average length of stay</i>	3,8	3,9	3,7	4,3	4,9
Potilaat - Patienter - <i>Patients</i>	2 870	7 002	15 923	21 435	34 342
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, keskiarvo - medeltal - mean</i>	25,6	36,6	23,7	76,2	12,0
Jonotusaika - Väntetid - <i>Waiting time, mediaani - median - median</i>	20	20	14	36	0

Huom! Muiden toimenpiteiden ryhmään on siirretty rintaontelon seinämän ja keuhkojen toimenpiteiden ryhmästä radiologiset toimenpiteet, joissa toimenpidetiedon 3. merkki on numeerinen. - Obs! Radiologiska åtgärder, i gruppen Åtgärder på bröstvägg och lungor har överförts till gruppen Andra åtgärder, där åtgärds-kodens tredje tecken är numeriskt. - NB! Radiological procedures with a numerical third character in the procedure code have been transferred from the category 'Operations on the chest wall and lung' to the category 'Other procedures'.

Lähde: Terveystienhuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

84. Toimenpiteet ja toimenpiteelliset hoitojaksot 1997–2009 Åtgärder och vårdperioder med åtgärder 1997–2009 Procedures and periods of care with procedures, 1997–2009

Toimenpide - Åtgärd - Procedure	Vuosi - År - Year		2003	2006	2007	2008	2009
	1997	2000					
Toimenpiteelliset hoitojaksot yhteensä - Vårdperioder med åtgärder totalt -							
Periods of care with procedures total	446 201	474 112	486 126	543 363	531 566	550 764	572 171
-joista kirurgiset toimenpiteet (leikkaukset) - av vilka kirurgiska åtgärder (operationer) -							
of which surgical procedures (operations)	406 052	414 007	406 591	424 964	418 324	426 784	416 926
-joista päiväkirurgisia - av vilka dagkirurgiska -							
of which day surgery	77 079	129 067	147 855	171 349	175 549	178 115	174 921

Lähde: Terveystieteiden tutkimuskeskus. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

85. Eräät kirurgiset toimenpiteet 1997–2009 Vissa kirurgiska åtgärder 1997–2009 Certain surgical procedures, 1997–2009

Toimenpide - Åtgärd - Procedure	Vuosi - År - Year		2003	2006	2007	2008	2009
	1997	2000					
Kilpirauhasleikkaukset - Operationer på sköldkörteln -							
Operations on the thyroid gland	2 152	1 894	1 781	1 812	1 734	1 982	1 835
Sepelvaltimoiden ohitusleikkaus (ei PTCA) - Aortokoronar bypassoperation (exkl. PTCA) -							
Coronary bypass operation (excl. PTCA)	4 784	4 651	3 933	2 832	2 455	1 866	1 658
Sepelvaltimoiden laajennus (PTCA) - Dilatation av koronarartär (PTCA) -							
Dilatation of the coronary artery (PTCA)	2 501	4 490	6 568	8 120	8 098	8 096	8 080
Rinnan poisto kokonaan tai osapoisto - Total masektomi eller delsektion av bröstkörtel -							
Partial or total mastectomy	5 693	5 888	5 619	5 846	5 716	6 198	6 241
Sappirakon leikkaus - Operation på gallblåsan -							
Operation on the gallbladder	8 690	8 724	8 286	8 052	7 253	7 804	7 528
Eturauhasen höyläys - Resektion av prostata -							
Prostatectomy, TURP	3 471	3 095	3 186	2 901	2 902	3 058	2 949
Eturauhasen avoin poisto - Öppen prostatektomi -							
Prostatectomy, open	520	756	837	1 034	926	910	1 107
Kohdun poisto - Öppen hysterektomi - Hysterectomy	9 832	9 614	8 245	6 162	5 522	5 495	5 106
Keisarileikkaus - Kejsarsnitt - Caesarean section	8 889	8 807	8 977	9 188	9 401	9 343	8 992
Nikamavälilevytyrän poistot - Diskbräcksoperationer -							
Excisions of intervertebral disc hernia	4 208	4 016	3 317	3 014	3 044	2 935	2 861
Lonkan tekonivelleikkaukset - Protetiska artroplastiker på höftleden -							
Hip replacements	7 091	7 730	8 939	10 070	9 589	10 343	10 048
Lonkan tekonivelten uusintaleikkaukset - Reoperationer på höftledsproteser -							
Hip replacement reoperations	1 120	1 202	1 262	1 466	1 299	1 316	1 337
Umpilisäkkeen poisto - Appendektomi - Appendectomy	8 518	7 573	7 017	6 381	6 139	6 238	6 225
Kaihileikkaukset - Kataraktoperationer -							
Cataract surgery	30 035	33 317	39 335	37 560	37 902	41 171	39 732
Nielu- ja kitarisaleikkaukset - Adenotonsillektomi -							
Tonsillectomy and adenoidectomy	23 654	20 295	17 349	13 660	14 432	12 912	13 032
Nivus- ja reisityräleikkaukset - Operationer för lums- och femoralbräck -							
Operations on inguinal and femoral hernia	12 349	11 792	11 517	11 795	10 820	11 057	11 041
Naisen sterilisaatioleikkaukset - Sterilisationsoperationer på kvinnor -							
Female sterilisation	8 547	7 304	4 830	3 074	2 633	1 997	1 635
Polven tähytys - Knäartroskopi - Knee arthroscopy	7 260	5 836	4 392	3 835	3 417	2 997	2 569
Polven nivelkierukkaleikkaukset - Operationer på knäledens menisker -							
Arthroscopic operations of the meniscus of knee	9 899	11 477	11 213	13 653	13 857	13 580	12 470

Lähde: Terveystieteiden tutkimuskeskus. SVT. THL. - Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

86. Terveysthuollon avo- ja laitoshoidon yhteensä 2009 maakunnittain
Öppen- och slutenvård inom hälsovården totalt 2009 efter landskap
Inpatient and outpatient care by region, 2009

Maakunta Landskap Region	Hoitojakso ¹⁾ Vårdperioder ¹⁾ Periods of care ¹⁾	Hoitopäivät ¹⁾ Vårddygner ¹⁾ Care days ¹⁾	/asukas invånare per inhabitant	Avohoito- käynnit Besök inom öppenvården Outpatient visits	/asukas invånare per inhabitant
Koko maa - Hela landet -					
<i>Whole country</i>	1 287 156	12 121 026	2,3	38 584 751	7,2
Uusimaa - Nyland	256 350	2 543 926	1,8	9 450 085	6,6
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	18 876	167 825	1,8	614 266	6,5
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	115 990	1 008 860	2,2	3 401 400	7,3
Satakunta	62 888	549 117	2,4	1 769 219	7,8
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	39 078	371 559	2,1	1 219 980	7,0
Pirkanmaa - Birkaland	115 876	1 020 605	2,1	3 431 426	7,1
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	47 121	542 919	2,7	1 445 468	7,2
Kymenlaakso - Kymmenedalen	42 764	425 368	2,3	1 292 423	7,1
Etelä-Karjala - Södra Karelen					
<i>South Karelia</i>	31 436	395 716	3,0	1 046 052	7,8
Etelä-Savo - Södra Savolax	44 659	496 077	3,2	1 151 481	7,4
Pohjois-Savo - Norra Savolax	80 751	731 408	2,9	1 869 137	7,5
Pohjois-Karjala - Norra Karelen -					
<i>North Karelia</i>	50 911	548 149	3,3	1 170 186	7,1
Keski-Suomi - Mellersta Finland -					
<i>Central Finland</i>	70 244	612 778	2,2	2 266 243	8,3
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten -					
<i>South Ostrobothnia</i>	51 060	531 404	2,7	1 524 375	7,9
Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	45 854	468 333	2,6	1 365 531	7,7
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten					
<i>Central Ostrobothnia</i>	20 481	146 093	2,1	559 065	8,2
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten					
<i>North Ostrobothnia</i>	102 944	739 748	1,9	2 829 990	7,2
Kainuu - Kajanaland	23 457	213 819	2,6	720 283	8,7
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	56 137	526 792	2,9	1 332 153	7,2
Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	6 010	57 777	2,1	108 577	3,9

¹⁾ Lukuun sisältyy terveyskeskusten ja erikoissairaanhoidon laitoshoidon lisäksi myös valtion ja yksityisten sairaaloiden yleislääketieteen alan vuodeosastohoito - Antalet inbegriper utöver hälsovårdscentralers och specialiserad sjukvårds slutenvård också slutenvården inom allmänmedicin vid statliga och privata sjukhus. - *In addition to inpatient care in health centres and inpatient specialised health care, the figure includes inpatient care in the field of general practice in state and private hospitals.*

Lähteet: Erikoissairaanhoidon avohoito. SVT. THL; Terveyskeskusten avohoito. SVT. THL; Terveysthuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källa: Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL; Hälsovårdscentralernas öppenvård. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - *Source: Outpatient Specialised Health Care. OSF. THL; Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.*

87. Tärkeimpien tartuntatautien tapausmäärät 2000–2009

Antalet sjukdomsfall av de viktigaste smittsamma sjukdomarna 2000–2009

Incidence of the main infectious diseases 2000–2009

	Vuosi - År - Year				
	2000	2001	2002	2003	2004
Hengitystieinfektiot - Respiratory tract infections					
Chlamydia pneumoniae - <i>Chlamydia pneumoniae</i>	291	244	267	430	245
Mycoplasma pneumoniae - <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	740	1 012	632	547	1 298
Legionella - <i>Legionella</i>	7	17	18	21	15
Adenovirus - <i>Adenovirus</i>	466	439	814	654	421
Influenssa A -virus - <i>Influenza A</i>	1 472	932	1 382	2 411	178
Influenssa B -virus - <i>Influenza B</i>	41	250	177	745	16
RSV (respiratory syncytial virus) - <i>RSV (respiratory syncytial virus)</i>	1 889	1 892	1 690	1 877	1 478
Bordetella pertussis (hinkuuskä) - <i>Whooping cough</i>	839	316	581	1 264	1 631
Suolistoinfektiot - Gastrointestinal infections					
Salmonella - <i>Salmonella</i>	2 774	2 919	2 356	2 290	2 276
Shigella - <i>Shigella</i>	80	228	87	66	111
Yersinia - <i>Yersinia</i>	641	731	695	649	686
Kampylobakteerit - <i>Campylobacter</i>	3 527	3 796	3 597	3 179	3 585
EHEC (Enterohemorrhaginen E. coli) - <i>EHEC (Enterohaemorrhagic E. coli)</i>	17	18	17	15	10
Rotavirus - <i>Rotavirus</i>	1 437	1 395	1 551	2 185	1 323
Norovirus - <i>Norovirus</i>	367	229	837 ^{d)}	381	125
Clostridium difficile (toksiini, 2008-) - <i>Clostridium difficile</i>
Hepatiitit - Hepatitides					
Hepatiitti A -virus - <i>Hepatitis A</i>	51	51	393	243	42
Hepatiitti B -virus, akuutti - <i>Hepatitis B, acute</i>	244	133	179	106	59
Hepatiitti C -virus - <i>Hepatitis C</i>	1 628	1 354	1 282	1 172	1 235
Sukupuolitaudit - Sexually transmitted diseases					
Chlamydia trachomatis - <i>Chlamydia</i>	11 731	12 144	13 668	12 866	13 378
Neisseria gonorrhoeae (tippuri) - <i>Gonorrhoea</i>	284	247	235	189	252
Treponema pallidum (kuppa) - <i>Syphilis</i>	204	159	129	133	111
Hiv - <i>HIV</i>	142	130	129	130	126
Mykobakteeri-infektiot - Mycobacterium infections					
Tuberkuloosi - <i>Tuberculosis</i>	546	502	479	415	336
Resistentit bakteerit - Drug-resistant bacteria					
MRSA-kantajuus (2004-)(uudet) - <i>MRSA infection / colonization</i>	1 478
Muut bakteerit - Other bacteria					
Listeria monocytogenes - <i>Listeria</i>	18	28	20	42	35
Neisseria meningitidis - <i>Meningococcus</i>	48	51	49	41	44
Borrelia - <i>Borrelia (Lyme disease)</i>	895	691	884	753	1 135
Francisella tularensis (jänisrutto) - <i>Tularemia</i>	926	29	106	823	151
Muut virukset - Other viruses					
Sikotautivirus - <i>Mumps</i>	-	2	4	1	1
Tuhkarokkovirus - <i>Measles</i>	2	1	-	-	-
Vihurirokkovirus - <i>Rubella</i>	-	-	3	-	-
Puumalavirus - <i>Puumala virus</i>	774	1 057	2 603	1 566	1 431
Tick-borne encephalitis -virus - <i>Tick-borne encephalitis</i> (punkkienkefaliitti)	42	33	38	16	29
Parasiitit - Parasites					
Plasmodium spp. (malaria) - <i>Malaria</i>	38	38	31	22	27

87. jatk. - forts. - cont.

2005	2006	2007	2008	2009	
					Luftvägsinfektioner
113	99	135	185	93	Lungklamydia
1 881	1 480	1 436	1 077	1 248	Mykoplasma
15	20	46	30	43	Legionella
710	658	569	659	622	Adenovirus
1 029	770	1 788	1 949	12 566	Influenza A
126	416	153	1 775	769	Influenza B
2 330	1 426	1 572	1 900	1 611	RSV (respiratory syncytial virus)
552	536	480	511	267	Kikhosta
					Tarminfektioner
2 503	2 585	2 757	3 142	2 339	Salmonella
125	74	112	124	118	Shigellainfektioner
639	798	480	608	635	Yersinia
4 006	3 444	4 107	4 453	4 050	Campylobacter
21	14	12	8	29	EHEC (Enterohemorragisk E. coli)
1 428	2 191	973	1 337	1 092	Rotavirus
326	645	2 807	2 574	2 209	Norovirus
..	..	28	6 301	5 684	Clostridium difficile
					Hepatiter
26	26	15	22	22	Hepatit A
37	39	28	52	27	Hepatit B, akut
1 244	1 168	1 165	1 142	1 051	Hepatit C
					Sexuellt överförda sjukdomar
12 744	13 878	13 968	13 873	13 317	Klamydia
240	236	195	200	239	Gonorré
143	130	187	216	200	Syfilis
138	193	188	148	178	Hiv
					Mykobakterieinfektioner
372	299	348	345	422	Tuberkulos
					Resistentia bakterier
1 382	1 332	1 299	1 775	1 269	MRSA infektion / bärarskap
					Andra bakterier
37	46	40	40	34	Listeria
40	45	43	29	33	Meningokock
1 236	1 138	1 332	1 277	1 467	Borrelia (Lyme disease)
62	475	403	116	405	Tularemi
					Andra virus
6	8	6	5	1	Påssjuka
1	-	-	5	2	Mässling
-	1	-	-	-	Röda hund
2 526	1 898	1 743	3 259	1 927	Puumalavirus
16	17	20	23	26	Fästingburen encephalit
					Parasiter
25	31	22	42	34	Malaria

Lähde: Tartuntatautirekisteri. THL. - Källa: Det riksomfattande registret över smittsamma sjukdomar. THL. - Source: National Infectious Diseases Register. THL.

88. Eräiden tartuntatautien ilmaantuvuusluvut 2009 sairaanhoitopiireittäin
Incidentstalen för vissa smittsamma sjukdomar 2009 efter sjukvårdsdistrikt
Incidence of certain infectious diseases in 2009, by hospital district

	100 000 asukasta kohti - Per 100 000 invånare - Per 100 000 capita			
Sairaanhoitopiiri Sjukvårdsdistrikt <i>Hospital district</i>	Borrelia <i>Borrelia</i>	Chlamydia trachomatis Klamydia <i>Chlamydia</i>	Kampylo- bakteerit Campylobacter <i>Campylobacter</i>	Puumalavirus Puumalavirus <i>Puumala virus</i>
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>	28	250	76	36
Uusimaa ja Helsinki - Nyland och Helsingfors	47	284	117	14
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	19	251	75	14
Satakunta	12	199	61	28
Kanta-Häme - Centrala Tavastland	3	281	64	59
Pirkanmaa - Birkaland	1	268	59	39
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	8	208	53	43
Kymenlaakso - Kymmenedalen	55	251	63	13
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	81	239	65	55
Etelä-Savo - Södra Savolax	13	212	37	182
Itä-Savo - Östra Savolax	16	144	47	177
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	12	196	63	61
Pohjois-Savo - Norra Savolax	11	234	58	70
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	1	256	63	66
Etelä-Pohjanmaa - Syd-Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	-	219	52	36
Vaasa - Vasa	21	184	60	43
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten <i>Central Ostrobothnia</i>	6	221	54	49
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	1	217	58	32
Kainuu - Kajanaland	1	181	72	34
Länsi-Pohja	-	300	53	24
Lappi - Lappland - <i>Lappland</i>	7	356	46	14
Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	1064	226	29	-

Lähde: Tartuntatautirekisteri. THL. - Källa: Det riksomfattande registret över smittsamma sjukdomar. THL. - Source: National Infectious Diseases Register. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

89. Syöpäsairauksien ilmaantuvuus 1972–2008¹⁾
Incidenen av olika cancersjukdomar 1972–2008¹⁾
Incidence of cancer diseases, 1972–2008¹⁾

	Vuosi - År - Year								
	1972– 1976	1977– 1981	1982– 1986	1987– 1991	1992– 1996	1997– 2001	2002– 2006	2007	2008
Yhteensä - Totalt -									
<i>Total</i>									
Miehet - Män - Men	2 608	2 694	2 690	2 628	2 789	2 903	3 100	2 842	2 841
Naiset - Kvinnor - Women	1 768	1 872	1 982	2 139	2 293	2 394	2 453	2 423	2 495
Mahasyöpä - Magcancer -									
<i>Cancer of the stomach</i>									
Miehet - Män - Men	295	249	204	171	135	106	91	80	78
Naiset - Kvinnor - Women	149	131	113	94	75	60	51	46	44
Paksusuolen syöpä - Tjocktarmscancer -									
<i>Cancer of the colon</i>									
Miehet - Män - Men	87	100	120	128	144	146	155	150	157
Naiset - Kvinnor - Women	95	104	107	115	122	127	129	118	129
Peräsuolen syöpä - Ändtarmscancer -									
<i>Cancer of the rectum</i>									
Miehet - Män - Men	90	102	104	104	110	115	118	117	120
Naiset - Kvinnor - Women	67	68	68	66	70	73	74	71	77
Haimasyöpä - Cancer i bukspottskörteln -									
<i>Cancer of the pancreas</i>									
Miehet - Män - Men	103	101	103	97	91	92	98	97	89
Naiset - Kvinnor - Women	65	64	68	70	66	66	73	72	72
Keuhkojen tai henkitorven syöpä -									
<i>Lungcancer eller cancer i luftstrupen -</i>									
<i>Cancer of lung or trachea</i>									
Miehet - Män - Men	768	752	670	547	491	399	354	313	309
Naiset - Kvinnor - Women	59	71	77	82	89	100	106	113	117
Rintasyöpä - Bröstcancer -									
<i>Cancer of the breast</i>									
Miehet - Män - Men	2	2	3	3	4	4	4	4	4
Naiset - Kvinnor - Women	410	454	531	650	721	801	864	878	892
Kohdunkaulasyöpä - Cancer i livmoderhalsen -									
<i>Cancer of the uterine ce</i>									
Naiset - Kvinnor - Women	81	59	44	35	40	41	40	37	42
Kohdunrunkosyöpä - Cancer i livmoderkroppen -									
<i>Cancer of the uterine co</i>									
Naiset - Kvinnor - Women	109	120	119	126	141	147	148	142	141
Munasarjasyöpä - Cancer i äggstockarna -									
<i>Cancer of the ovary</i>									
Naiset - Kvinnor - Women	93	97	99	105	108	99	100	85	86
Eturauhasen syöpä - Prostatacancer -									
<i>Cancer of the prostate</i>									
Miehet - Män - Men	288	352	370	405	588	808	1 039	857	826
Munuaissyöpä - Njurcancer -									
<i>Cancer of the kidney</i>									
Miehet - Män - Men	75	82	103	117	120	116	102	89	96
Naiset - Kvinnor - Women	45	45	59	64	69	63	61	54	66

89. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year								
	1972– 1976	1977– 1981	1982– 1986	1987– 1991	1992– 1996	1997– 2001	2002– 2006	2007	2008
Rakkosyöpä - Cancer i urinblåsan - <i>Cancer of the urinary bladder</i>									
Miehet - Män - <i>Men</i>	113	134	137	156	163	146	136	117	127
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	27	27	26	32	35	33	29	25	26
Ihomelanoma - Hudmelanom - <i>Melanoma of the skin</i>									
Miehet - Män - <i>Men</i>	42	48	68	79	81	87	102	108	118
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	40	50	61	68	65	75	85	94	101
Non-Hodgkin lymfooma - Non-Hodgkin-lymfom - <i>Non-Hodgkin lymphoma</i>									
Miehet - Män - <i>Men</i>	59	75	83	102	119	120	126	119	132
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	36	48	59	75	88	91	90	95	92
Leukemia - Leukemi - <i>Leukaemia</i>									
Miehet - Män - <i>Men</i>	91	95	96	86	85	84	85	87	87
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	60	66	66	58	62	59	61	53	56

¹⁾ Per 1 000 000, ikävakioitu maailman standardiväestöön. - Per 1 000 000 personer, ålderstandardiserat enligt världens standardbefolkning. - *Per 1 000 000, age-adjusted to the World Standard Population.*

Lähde: Syöpärekisteri, Suomen Syöpäyhdistys ry, THL. - Källa: Finlands Cancerregister, Cancerföreningen i Finland, THL. - *Source: Finnish Cancer Registry, Cancer Society of Finland, THL.*

90. Eri palvelujen tuottajien osuudet sosiaali- ja terveyspalveluissa 2009
Olika producenter andelar inom socialvården och hälso- och sjukvården 2009
Shares of different social and health care providers, 2009

Palvelut - Tjänster - Services	Kunnat ja kuntayhtymät Kommuner och samkommuner <i>Municipalities and joint municipal boards</i>	Valtio Staten <i>State</i>	Yksityiset yhteensä Privat totalt <i>Private total</i>	siitä - av vilket - of which Järjestöt Organisationer <i>Non-profit organisations</i>	Yritykset Företag <i>Business enterprises</i>
	%				
Lapsia päiväkodeissa 31.12. - Barn på daghem 31.12 - <i>Children in day care centres 31.12.</i>	88,3	-	11,7	5,8	5,9
Lastensuojelulaitosten ja perhekotien hoitopäivät/v Institutioner och familjehem för barn och ungdomar, vårddygn/år - <i>Institutions and professional family homes for children and young people, care days/year</i>	27,2	2,8	70,0	13,2	56,8
Lastensuojelulaitosten hoitopäivät/vuosi - Institutioner för barn och ungdomar, vårddygn/år - <i>Institutions for children and young people, care days/year</i>	35,1	4,1	60,8	14,5	46,3
Perhekotien hoitopäivät/vuosi - Familjehem för barn och ungdomar, vårddygn/år - <i>Professional family homes for children and young people, care days/year</i>	10,1	0,0	89,8	0,5	89,4
Ensikotien hoitopäivät/vuosi - Mödrahem, vårddygn/år - <i>Mother-and-baby-homes, care days/year</i>	1,7	-	98,3	95,6	2,6
Turvakotien hoitopäivät/vuosi - Skyddshem, vårddygn/år - <i>Shelters for battered family members, care days/year</i>	16,3	-	83,7	82,0	1,6
Vanhainkotien hoitopäivät/vuosi - Ålderdomshem, vårddygn/år - <i>Residential homes for older people, care days/year</i>	87,2	-	12,8	9,5	3,3
Vammaisten laitosten hoitopäivät/vuosi - Institutioner för funktionshindrade, vårddygn/år - <i>Institutions for people with disabilities, care days/year</i>	82,9	-	17,1	15,8	1,3
Ikääntyneiden palveluasumisen asiakkaat 31.12. yhteensä Serviceboende för äldre, klienter 31.12 totalt - <i>Sheltered housing for older people, clients 31.12. total</i>	46,1	-	53,9	31,5	22,5
Siitä - av vilka - of which:					
Ikääntyneiden tehostetun palveluasumisen asiakkaat 31.12 Serviceboende med heldygnssomsorg för äldre, klienter 31.12 - <i>Sheltered housing with 24-hour assistance for older people, clients 31.12.</i>	41,8	-	58,2	31,8	26,4

90. jatk. - forts. - cont.

Palvelut - Tjänster - Services	Kunnat ja kuntayhtymät Kommuner och samkommuner <i>Municipalities and joint mu- nicipal boards</i>	Valtio Staten <i>State</i>	Yksityiset yhteensä Privat totalt <i>Private total</i>	siitä - av vilket Järjestöt Organisa- tioner <i>Non-profit organisa- tions</i>	Yritykset Företag <i>Business enterprises</i>
	%				
Vammaisten ryhmämuotoisten asumispalvelujen asiakkaat 31.12. yhteensä - Boendeservice i grupp för funktionshindrade, klienter 31.12 totalt - <i>Group housing services for people with disabilities, clients 31.12. total</i>	51,9	-	48,1	20,7	27,4
Henkilökunta läsnä myös yöllä - Personal närvarande också på natten - <i>Staff also available at night</i>	43,0	-	57,0	22,9	34,1
Henkilökunta ei läsnä yöllä - Ingen personal närvarande på natten - <i>No staff available at night</i>	84,9	-	15,1	12,4	2,7
Psykiatrian asumispalvelujen asiakkaat 31.12. - Boendeservice inom psykiatrin, klienter 31.12 - <i>Housing services for people with mental disorders, clients 31.12.</i>	9,6		90,4	21,4	69,0
Päihdehuollon asumispalvelujen asumispäivät/v. - Boendeservice för missbrukare, boendedygn/år - <i>Housing services for substance abusers, resident days/year</i>	29,1	-	70,9	64,8	6,1
Ensisuojien asumispäivät/v. - Skyddshärbärgen, boendedygn/år - <i>Overnight shelters, resident days/year</i>	71,6	-	28,4	28,4	-
Katkaisuhoitoasemien hoitopäivät/v. - Akutvårdsstationer, vårddygn/år - <i>Detoxification centres, care days/year</i>	51,8	-	48,2	47,4	0,7
Päihdehuollon kuntoutuslaitosten hoitopäivät/v. - Rehabiliteringsinrättningar för missbrukare, vårddygn/år - <i>Rehabilitation centres for substance abusers, care days/year</i>	37,4	-	62,6	48,1	14,5
Terveydenhuollon vuodeosastohoito, hoitopv/v. - Slutenvård inom hälso- och sjukvården, vårddygn/år - <i>Inpatient health care, care days/year</i>	94,4	1,5	4,4

Lähteet: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Yksityiset sosiaalipalvelut. SVT. THL; Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Terveydenhuollon laitoshoido. SVT. THL. - Källor: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Privat social service. FOS. THL; Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. - Sources: *Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Private Social Care Provision. OSF. THL; Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.*

91. Yksityiset terveydenhuollon palvelujen tuottajat toiminnan ja maakunnan mukaan 2007
Privata hälsovårdsproducenter enligt verksamhetsområde och landskap 2007
Private health care providers by activity and region, 2007

Maakunta Landskap Region	Toiminnot - Verksamhetsområden - Activities						
	Toimi- paikkojen lukumäärä Verksam- hetsenheter totalt <i>Units, total</i>	Laboratorio- toiminta Laboratorie- verksamhet <i>Laboratories</i>	Lääkärin- vastaanotto Läkarmot- tagning <i>Physicians surgeries</i>	Kuvanta- minen Diagnostisk bild- behandling <i>Diagnostic imaging</i>	Fysio- terapia Fysio- terapi <i>Physio- therapy</i>	Työterveys- huolto Företags- hälsovård <i>Occupational health care</i>	Hammas- huolto Tandvård <i>Dental care</i>
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>	6 787	495	2 157	300	1 671	692	533
Uusimaa - Nyland	1 709	151	650	101	306	217	183
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	61	6	25	12	14	14	6
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	478	43	173	17	148	59	42
Satakunta	183	22	56	12	72	29	13
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	163	24	68	15	49	30	5
Pirkanmaa - Birkaland	578	47	171	20	157	58	46
Päijät-Häme - Päijänne - Tavastland	196	23	72	11	48	36	17
Kymenlaakso - Kymmenedalen	194	20	76	16	50	23	15
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	120	17	43	11	47	24	9
Etelä-Savo - Södra Savolax	193	11	44	9	56	21	9
Pohjois-Savo - Norra Savolax	429	29	136	14	85	28	23
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	291	11	55	7	87	19	15
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	250	7	53	6	30	11	10
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	225	14	75	6	88	28	5
Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	164	18	38	8	51	20	10
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	43	2	11	1	21	8	3
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	888	27	188	19	205	33	75
Kainuu - Kajanaland	162	9	43	1	42	8	10
Lappi - Lappland - <i>Lappland</i>	369	8	160	9	104	22	35

Lähde: Yksityiset terveyspalvelut. SVT. THL. - Källa: Privat hälso- och sjukvård. FOS. THL. - Source: Private Health Care Provision. OSF. THL.

92. Yksityiset sosiaalihuollon palvelujen tuottajat 2009 päätoimialoittain ja maakunnittain
Privata socialvårdsproducenter 2009 efter huvudnäringsgren och landskap
Private service providers in social care by main activity and region, 2009

Maakunta <i>Region</i>	Toiminta- yksiköitä yhteensä Åtgärdsen- heter totalt <i>Operating units, total</i>	Päätoimiala - Huvudnäringsgren - <i>Main activity</i>			
		Ikääntyneiden hoitolaitokset Boende med sjuksköterske- vård för äldre <i>Residential nursing care activities for the elderly</i>	Vammaisten hoitolaitokset ¹⁾ Boende med sjuksköterske- vård för funkt- ionshindrade personer ¹⁾ <i>Residential nursing care activities for the disabled¹⁾</i>	Kehitys- vammainen laitokset ja asumispalvelut Anstalter och boende med särskild service för personer med utvecklings- störning <i>Residential nursing and care activities for mental retardation</i>	Mielenterveys- ongelmaisten asumispalvelut Boende med särskild service för personer med psykiska funktions- hinder <i>Residential care activities for mental health</i>
Koko maa- Whole country	4 272	50	2	244	377
Uusimaa	1 002	22	-	42	61
Itä-Uusimaa	77	-	-	2	11
Varsinais-Suomi	278	8	1	11	17
Satakunta	126	2	-	11	7
Kanta-Häme	144	1	-	9	16
Pirkanmaa	320	6	-	9	32
Päijät-Häme	196	-	-	11	10
Kymenlaakso	199	-	-	8	15
Etelä-Karjala - <i>South Karelia</i>	117	-	-	8	17
Etelä-Savo	192	2	-	18	18
Pohjois-Savo	284	1	-	23	26
Pohjois-Karjala - <i>North Karelia</i>	176	-	-	15	20
Keski-Suomi - <i>Central Finland</i>	296	1	-	23	32
Etelä-Pohjanmaa - <i>South Ostrobothnia</i>	160	1	-	10	20
Pohjanmaa - <i>Ostrobothnia</i>	117	4	-	1	6
Keski-Pohjanmaa - <i>Central Ostrobothnia</i>	71	-	-	2	7
Pohjois-Pohjanmaa - <i>North Ostrobothnia</i>	287	1	1	31	42
Kainuu	94	-	-	7	8
Lappi - <i>Lapland</i>	135	1	-	3	11
Ahvenanmaa - <i>Åland Islands</i>	1	-	-	-	1

92. jatk. - forts. - cont.

Päihde- ongelmaisten laitokset Anstalter för personer med missbruks- problem <i>Institutions for substance abusers</i>	Päihde- ongelmaisten asumis- palvelut Boende med särskild service för personer med missbruks- problem <i>Residential care activities for substance abuse</i>	Ikääntyneiden palvelu- asuminen Boende med särskild service för äldre <i>Sheltered housing activities for the elderly</i>	Vammaisten palvelu- asuminen ²⁾ Boende med särskild service för funktions- hindrade ²⁾ <i>Sheltered housing activities for the disabled²⁾</i>	Lasten ja nuorten laitokset ja ammatil- linen perhe- hoito Anstalter för barn och unga och profess- ionell familje vård <i>Residential and professional family care activities for children and young people</i>	Ensi- ja turva- kodit Mödra- och skyddshem <i>Mother and child homes and shelters</i>	Landskap
45	99	785	67	609	28	Hela landet
9	23	143	19	95	9	Nyland
2	2	8	1	24	-	Östra Nyland
2	8	59	5	44	2	Egentliga Finland
1	5	29	2	27	1	Satakunta
1	4	26	1	18	-	Egentliga Tavastland
5	10	72	4	37	1	Birkaland
1	3	16	1	60	1	Päijänne-Tavastland
4	4	34	3	38	-	Kymmenedalen
-	1	30	1	20	1	Södra Karelen
4	1	35	3	37	-	Södra Savolax
1	8	47	2	43	2	Norra Savolax
5	10	35	3	15	-	Norra Karelen
4	10	42	5	40	2	Mellersta Finland
3	1	52	3	13	-	Södra Österbotten
1	4	21	3	12	2	Österbotten
1	2	15	1	5	2	Mellersta Österbotten
1	1	57	6	50	2	Norra Österbotten
-	-	28	2	9	1	Kajanaland
-	2	36	2	22	2	Lappland
-	-	-	-	-	-	Åland

¹⁾ pl. kehitysvammaisten laitospalvelut - exkl. anstaltsvård för personer med utvecklingsstörning -
(excl. residential nursing care activities for mental retardation)

²⁾ pl. kehitysvammaisten palveluasuminen - exkl. boende med särskild service för personer med utvecklingsstörning) -
(excl. sheltered housing activities for mental retardation)

92. jatk. - forts. - cont.

Maakunta <i>Region</i>	Päätoimiala - Huvudnäringsgren - <i>Main activity</i>				
	Muut laitokset ja asumispalvelut Andra anstalter och annat boende med särskild service <i>Other institutions and housing services</i>	Kotipalvelut ikäääntyneille ja vammaisille Hemservice för äldre och funktionshind- rade personer <i>Home help services for the elderly and disabled</i>	Ikääntyneiden päivätoiminta Dagverksamhet för äldre <i>Day activity services for the elderly</i>	Vammaisten päivä- ja työtoiminta Dag- och arbets- verksamhet för funktionshind- rade personer <i>Day activity and sheltered work services for the disabled</i>	Muut vanhusten ja vammaisten avopalvelut Andra öppna instanser för äldre och funktionshind- rade personer <i>Other services without accommodation for the elderly and disabled</i>
Koko maa- Whole country	135	667	28	67	15
Uusimaa	39	91	4	25	3
Itä-Uusimaa	2	7	-	-	-
Varsinais-Suomi	12	29	5	1	-
Satakunta	6	15	1	1	1
Kanta-Häme	7	33	1	1	-
Pirkanmaa	13	51	3	8	-
Päijät-Häme	4	52	1	4	-
Kymenlaakso	3	33	2	5	2
Etelä-Karjala - <i>South Karelia</i>	4	16	-	2	-
Etelä-Savo	6	32	3	3	-
Pohjois-Savo	12	78	2	1	1
Pohjois-Karjala - <i>North Karelia</i>	3	44	1	-	-
Keski-Suomi - <i>Central Finland</i>	8	67	-	5	7
Etelä-Pohjanmaa - <i>South Ostrobothnia</i>	9	18	-	3	-
Pohjanmaa - <i>Ostrobothnia</i>	1	16	2	2	-
Keski-Pohjanmaa - <i>Central Ostrobothnia</i>	2	5	-	2	1
Pohjois-Pohjanmaa - <i>North Ostrobothnia</i>	2	34	1	3	-
Kainuu	-	20	2	-	-
Lappi - <i>Lapland</i>	2	26	-	1	-
Ahvenanmaa - <i>Åland Islands</i>	-	-	-	-	-

92. jatk. - forts. - cont.

Lasten päiväkodit Barndag- hem <i>Child day-care homes</i>	Muu lasten päivähoito Annan barndag- vård <i>Other child day-care</i>	Kotipalvelut muille kuin ikääntyneille ja vammaisille Hemservice för andra än äldre och funktions- hindrade personer <i>Home help services for others that the elderly and disabled</i>	Päivä- ja työ- toiminta muille kuin ikääntyneille ja vammaisille Dag- och arbets- verksamhet för andra än äldre och funktionshind- rade personer <i>Day activity and sheltered work services for others than the elderly and disabled</i>	Avomuotoinen päihde- kuntoutus Öppen rehabilitering för personer med missbruks- problem <i>Outpatient rehabilitation for intoxicant abusers</i>	Muut muualla luokittelemat- tomat sosiaali- huollon avo- palvelut Andra öppna sociala instanser som inte klassi- ficerats på annat håll <i>Other social work activities without accommodation n.e.c.</i>	Landskap
603	110	66	70	43	162	Hela landet
290	55	14	14	11	33	Nyland
12	1	1	3	-	1	Östra Nyland
48	8	5	4	3	6	Egentliga Finland
10	1	3	-	2	1	Satakunta
12	4	1	3	1	5	Egentliga Tavastland
23	2	10	9	8	17	Birkaland
16	1	3	2	3	7	Päijänne-Tavastland
21	-	4	7	6	10	Kymmenedalen
6	2	2	2	1	4	Södra Karelen
14	1	1	2	1	11	Södra Savolax
11	2	5	4	3	12	Norra Savolax
16	-	-	1	-	8	Norra Karelen
28	3	3	2	2	12	Mellersta Finland
7	-	1	9	-	10	Södra Österbotten
14	19	2	2	-	5	Österbotten
6	9	2	3	-	6	Mellersta Österbotten
44	2	6	-	-	3	Norra Österbotten Kajanaland
13	-	-	1	-	3	
12	-	3	2	2	8	Lappland
-	-	-	-	-	-	Åland

Lähde: Yksityiset sosiaalipalvelut. SVT. THL. - Källa: Privat social service. FOS. THL. - Source: Private Social Care Provision. OSF. THL.

93. Toimeentulotuki 1970–2009
Utkomststöd 1970–2009
Social assistance, 1970–2009

Vuosi År Year	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä - Personer - Persons			100 asukasta kohden - Per 100 invånare - Per 100 inhabitants		
		Yhteensä Total Total	Täysi-ikäisiä Myndiga Aged 18 and over	Uusia asiakkaita Nya klienter New recipients	Yhteensä Total Total	Täysi-ikäisiä Myndiga Aged 18 and over	Uusia asiakkaita Nya klienter New recipients
1970	110 866	235 870	5,0
1975	96 458	192 006	4,1
1980	92 306	167 985	3,5
1981	89 376	162 791	3,4
1982	93 120	168 351	3,5
1983	95 785	172 185	3,5
1984 ¹⁾
1985	129 252	239 805	163 709	..	4,9	4,4	..
1986	153 124	283 171	194 525	..	5,7	5,1	..
1987	163 619	295 009	206 380	..	6,0	5,4	..
1988	163 163	287 729	204 577	113 673	5,8	5,4	2,3
1989	165 260	284 842	205 128	..	5,7	5,3	..
1990	181 604	314 009	225 609	143 132	6,3	5,9	2,9
1991	222 653	396 109	285 411	202 639	7,9	7,4	4,0
1992	258 864	464 635	333 911	219 419	9,2	8,6	4,3
1993	292 559	528 126	376 927	232 171	10,4	9,6	4,6
1994	329 393	577 274	421 784	234 945	11,3	10,7	4,6
1995	339 020	583 922	430 304	213 513	11,4	10,9	4,2
1996	349 591	609 636	444 478	220 358	11,9	11,2	4,3
1997	344 705	593 797	434 918	189 479	11,5	10,9	3,7
1998	313 337	534 930	391 824	155 784	10,4	9,8	3,0
1999	291 961	492 694	362 516	154 578	9,5	9,0	3,0
2000	271 686	454 353	334 673	141 398	8,8	8,3	2,7
2001	264 122	443 155	323 579	144 948	8,5	8,0	2,8
2002	262 570	429 806	314 086	138 318	8,3	7,7	2,7
2003	261 430	424 126	310 210	134 774	8,1	7,5	2,6
2004	251 017	401 031	294 827	128 163	7,7	7,1	2,4
2005	238 848	377 376	279 559	100 305 ²⁾	7,2	6,7	1,9
2006	226 617	358 369	265 107	96 313	6,8	6,3	1,8
2007	217 842	342 492	253 370	93 433	6,5	6,0	1,8
2008	215 570	339 394	249 865	98 156	6,4	5,9	1,8
2009	238 755	377 688	279 662	126 257	7,1	6,6	2,4

¹⁾ Toimeentulotukea koskeva lainsäädäntö tuli voimaan vuonna 1984, eikä toimeentulotukitilastoa kerätty. - Lagstiftningen om utkomststöd trädde i kraft 1984, och ingen utkomststödsstatistik utarbetades. - *Legislation on social assistance came into force in 1984 and no statistics on social assistance were collected that year.*

²⁾ Uuden kotitalouden määritelmää muutettiin vuonna 2005. Muutos vähensi uusien asiakkaiden lukumäärää. - Definitionen av nytt hushåll ändrades 2005. Ändringen minskade antalet nya klienter. - *The definition of a new household was changed in 2005. This decreased the number of new clients.*

Lähde: Toimeentulotuki. SVT. THL. - Källa: Utkomststöd. FOS. THL. - *Source: Social Assistance. OSF. THL.*

94. Toimeentulotuki 2009 maakunnittain
Utkomststöd 2009 efter landskap
Social assistance by region, 2009

Maakunta <i>Region</i>	Koti- talouksia Hushåll <i>House- holds</i>	Henkilöitä - Personer - <i>Persons</i>		100 asukasta kohti Per 100 invånare <i>Per 100 inhabitants</i>		Landskap
		Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Uusia asiakkaita Nya klienter New recipients	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Uusia asiakkaita Nya klienter New recipients	
Koko maa - Whole country	238 755	377 688	126 257	7,1	2,4	Hela landet
Uusimaa	67 819	106 108	38 351	7,5	2,7	Nyland
Itä-Uusimaa	2 996	4 807	1 814	5,1	1,9	Östra Nyland
Varsinais-Suomi	17 237	27 692	8 868	6,0	1,9	Egentliga Finland
Satakunta	8 801	13 597	4 626	6,0	2,0	Satakunta
Kanta-Häme	7 053	11 030	3 656	6,3	2,1	Egentliga Tavastland
Pirkanmaa	22 432	34 673	11 494	7,2	2,4	Birkaland
Päijät-Häme	9 375	14 234	4 640	7,1	2,3	Päijänne-Tavastland
Kymenlaakso	8 386	12 598	4 856	6,9	2,7	Kymmenedalen
Etelä-Karjala-South Karelia	6 302	9 405	2 786	7,0	2,1	Södra Karelen
Etelä-Savo	6 269	9 847	2 765	6,3	1,8	Södra Savolax
Pohjois-Savo	13 161	21 000	6 515	8,5	2,6	Norra Savolax
Pohjois-Karjala-North Karelia	10 207	15 858	4 703	9,6	2,8	Norra Karelen
Keski-Suomi-Central Finland	13 280	21 359	6 619	7,8	2,4	Mellersta Finland
Etelä-Pohjanmaa-South Ostrobothnia	7 669	13 338	4 474	6,9	2,3	Södra Österbotten
Pohjanmaa-Ostrobothnia	5 394	9 478	2 750	5,4	1,6	Österbotten
Keski-Pohjanmaa-Central Ostrobothnia	2 110	3 578	1 335	5,0	1,9	Mellersta Österbotten
Pohjois-Pohjanmaa-North Ostrobothnia	15 653	26 199	8 811	6,7	2,3	Norra Österbotten
Kainuu	4 050	6 359	1 973	7,7	2,4	Kajanaland
Lappi-Lapland	10 010	15 690	4 848	8,5	2,6	Lapland
Ahvenanmaa - Åland Islands	551	838	373	3,0	1,3	Åland

Lähde: Toimeentulotuki. SVT. THL. - Källa: Utkomststöd. FOS. THL. - Source: Social Assistance. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

95. Toimeentulotuki iän mukaan 1991–2009
Utkomststöd efter ålder 1991–2009
Social assistance by age, 1991–2009

Vuosi År Year	Ikäryhmä - Åldersgrupp - Age group									Puuttuu Saknas Missing	Yhteensä Totalt Total
	≤ 19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-74	75-		
Viitehenkilöt - Referenspersoner - Reference persons											
1991	9 893	42 029	35 162	56 474	41 765	19 112	5 813	6 985	5 321	99	222 653
1995	21 152	73 305	48 129	74 407	68 480	30 276	6 774	9 765	6 685	47	339 020
2000	13 949	50 521	30 988	56 893	57 603	39 673	7 210	8 854	5 972	23	271 686
2001	15 071	47 867	29 815	53 913	55 592	40 059	7 694	8 360	5 739	12	264 122
2002	15 443	48 061	29 864	51 923	54 445	41 629	7 291	8 156	5 745	13	262 570
2003	15 517	48 562	30 450	49 392	53 425	42 853	7 208	8 078	5 934	11	261 430
2004	14 643	47 444	29 093	45 688	50 925	42 265	7 387	7 828	5 737	7	251 017
2005	13 808	44 521	27 846	42 311	48 197	41 464	7 846	7 278	5 570	7	238 848
2006	13 034	40 371	26 323	39 878	46 204	40 506	7 913	6 979	5 399	10	226 617
2007	12 802	36 517	25 035	38 039	44 133	40 394	8 857	6 710	5 351	4	217 842
2008	13 103	34 653	25 438	37 205	43 637	39 582	10 105	6 621	5 226	-	215 570
2009	15 578	41 292	29 767	41 057	46 493	40 828	11 447	6 984	5 307	2	238 755
Muut perheenjäsenet - Övriga familjemedlemmar - Other family members											
1991	112 352	8 563	9 414	15 632	8 699	3 049	900	954	396	13 497	173 456
1995	157 430	15 449	14 767	25 129	18 562	6 521	1 386	1 765	618	3 275	244 902
2000	122 181	10 098	8 346	16 618	13 663	7 260	1 364	1 568	624	945	182 667
2001	122 077	9 340	7 746	15 376	13 040	7 104	1 441	1 501	647	761	179 033
2002	118 156	9 104	7 104	12 589	10 647	6 144	1 081	1 276	504	631	167 236
2003	115 159	8 979	7 083	11 933	10 393	6 232	975	1 292	483	167	162 696
2004	107 375	8 545	6 416	10 680	8 948	5 609	908	1 114	388	31	150 014
2005	98 953	7 911	5 868	9 636	8 376	5 455	938	968	404	19	138 528
2006	94 262	7 443	5 611	9 198	7 819	5 182	996	874	376	-	131 761
2007	89 928	6 371	5 318	8 464	7 463	4 888	999	850	349	20	124 650
2008	90 140	5 943	5 188	8 273	7 266	4 764	1 110	771	369	-	123 824
2009	99 165	7 394	6 661	9 864	8 263	5 127	1 250	823	386	-	138 933
Yhteensä 100 asukasta kohden - Totalt per 100 invånare - Total per 100 inhabitants											
1991	9,6	15,2	11,8	9,2	6,5	4,1	2,6	2,0	2,0		7,9
1995	13,7	29,1	18,1	13,0	10,4	6,3	3,4	2,7	2,4		11,4
2000	10,7	18,5	12,8	10,1	9,1	6,4	3,3	2,4	1,9		8,8
2001	10,9	17,6	12,0	9,7	8,8	6,3	3,3	2,3	1,8		8,5
2002	10,7	17,5	11,6	9,3	8,5	6,1	3,1	2,1	1,7		8,3
2003	10,5	17,4	11,4	9,1	8,3	6,2	3,0	2,1	1,7		8,1
2004	9,9	16,8	10,7	8,5	7,9	5,9	3,0	2,0	1,6		7,7
2005	9,2	15,7	10,2	7,9	7,5	5,8	2,9	1,8	1,5		7,2
2006	8,7	14,4	9,6	7,5	7,2	5,7	2,8	1,7	1,4		6,8
2007	8,4	13,1	9,1	7,2	6,9	5,7	2,8	1,6	1,4		6,5
2008	8,4	12,5	9,0	7,0	6,8	5,7	3,0	1,6	1,3		6,4
2009	9,4	15,0	10,6	7,8	7,4	6,0	3,2	1,6	1,3		7,1

Lähde: Toimeentulotuki. SVT. THL. - Källa: Utkomststöd. FOS. THL. - Source: Social Assistance. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

96. Toimeentulotuki kotitaloustyyppin mukaan 1992–2009
Utkomststöd efter hushållstyp 1992–2009
Social assistance by type of household, 1992–2009

Vuosi År Year	Yksinäiset - Ensamstående - <i>Single</i>			Parit - Par - <i>Couples</i>		Yhteensä Totalt Total
	Miehet	Naiset	Yksinhuoltajat	Ilman lapsia	Lapsia	
	Män	Kvinnor	Ensamförsörjare	Utan barn	Med barn	
	<i>Men</i>	<i>Women</i>	<i>Single parents</i>	<i>Without children</i>	<i>With children</i>	
1992	96 038	60 737	27 042	30 960	44 087	258 864
1993	107 065	68 615	32 511	34 609	49 759	292 559
1994	121 679	80 602	34 721	40 325	52 066	329 393
1995	129 220	84 214	34 302	40 882	50 402	339 020
1996	131 826	86 535	36 343	41 657	53 230	349 591
1997	130 074	88 293	36 125	40 671	49 542	344 705
1998	120 115	80 197	34 538	35 465	43 022	313 337
1999	112 585	75 539	33 282	33 109	37 446	291 961
2000	106 006	70 716	31 977	29 991	32 996	271 686
2001	103 589	68 408	32 668	27 000	32 457	264 122
2002	107 489	69 795	33 770	22 413	29 103	262 570
2003	107 942	70 403	33 231	21 731	28 123	261 430
2004	105 409	68 912	31 788	19 605	25 303	251 017
2005	101 103	66 286	29 708	18 513	23 238	238 848
2006	96 152	62 879	28 158	17 649	21 779	226 617
2007	92 554	61 401	27 382	16 321	20 184	217 842
2008	92 139	60 672	27 348	15 644	19 767	215 570
2009	103 373	65 086	28 353	18 668	23 275	238 755

100 vastaavanlaista kotitaloutta kohden - Per 100 likartat hushåll - *Per 100 corresponding households*

1992	15,4	8,5	27,3	4,8	8,0	9,8
1993	16,8	9,6	31,6	5,3	9,1	11,0
1994	18,7	11,1	32,0	6,1	9,7	12,3
1995	19,6	11,5	30,7	6,1	9,6	12,6
1996	19,8	11,8	31,9	6,1	10,2	12,9
1997	19,4	12,0	31,3	5,9	9,6	12,6
1998	17,7	10,8	29,5	5,1	8,5	11,4
1999	16,5	10,2	28,1	4,7	7,5	10,6
2000	15,4	9,4	27,0	4,2	6,7	9,8
2001	14,9	9,1	27,6	3,7	6,7	9,5
2002	15,3	9,2	28,6	3,0	6,1	9,4
2003	15,3	9,3	28,1	2,9	5,9	9,3
2004	14,8	9,1	26,9	2,6	5,3	8,9
2005	14,1	8,7	25,2	2,4	4,9	8,4
2006	13,3	8,2	23,9	2,3	4,6	7,9
2007	12,7	7,9	23,3	2,1	4,3	7,6
2008	12,5	7,8	23,4	2,0	4,2	7,4
2009	13,9	8,3	24,1	2,3	5,0	8,2

Lähde: Toimeentulotuki. SVT. THL. - Källa: Utkomststöd. FOS. THL. - *Source: Social Assistance. OSF. THL.*

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

97. Toimeentulotuen kustannukset 1985–2009
Kostnader utkomststöd 1985–2009
Expenditure on social assistance, 1985–2009

Käyvät hinnat - Löpande priser - <i>Current prices</i>				2009 hinnat - 2009 års priser - <i>2009 prices</i>		
Varsinainen toimeentulotuki Egentligt utkomststöd <i>Primary social assistance</i> euroa/kk - euro/månad - <i>EUR/month</i>				Varsinainen toimeentulotuki Egentligt utkomststöd <i>Primary social assistance</i> euroa/kk - euro/månad - <i>EUR/month</i>		
Vuosi År <i>Year</i>	Bruttomenot Bruttoutgifter <i>Gross expenditure</i> 1 000 €	Kotitalous Hushåll <i>Household</i>	Henkilö Person <i>Person</i>	Bruttomenot Bruttoutgifter <i>Gross expenditure</i> 1 000 €	Kotitalous Hushåll <i>Household</i>	Henkilö Person <i>Person</i>
1985	100 933	141	73	178 178	249	129
1986	118 380	163	86	201 771	278	147
1987	139 828	174	94	229 945	286	155
1988	144 661	187	104	226 688	293	163
1989	161 565	213	122	237 474	313	179
1990	197 705	241	137	274 062	334	190
1991	261 842	264	146	348 451	351	194
1992	315 404	274	151	409 339	356	196
1993	372 867	272	148	473 960	346	188
1994	425 197	267	152	534 586	336	191
1995	452 620	265	154	563 333	330	192
1996	520 992	271	155	644 718	335	192
1997	548 695	279	162	670 843	341	198
1998	466 223	270	158	562 067	326	190
1999	433 526	274	163	516 529	326	194
2000	427 796	284	170	493 063	327	196
2001	462 622	304	182	520 036	342	205
2002	481 497	315	193	532 943	349	214
2003	489 205	331	204	536 668	363	224
2004	459 092	327	206	502 677	358	226
2005	439 387	330	210	476 875	358	228
2006	445 871	346	219	475 559	369	234
2007	476 094	373	238	495 573	388	248
2008	526 186	400	255	526 186	400	255
2009	615 412	442	280	615 412	442	280

Lähteet: Toimeentulotuki. SVT. THL; Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus - Källor: Utkomststöd. FOS. THL; Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. - *Sources: Social Assistance. OSF. THL; Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.*

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 - *THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010*

98. Sosiaali- ja terveystalveluiden henkilöstö 2000–2007
Personalen inom social- och hälsovårdstjänster under 2000–2007
Personnel in the social welfare and health care services, 2000–2007

Toimiala (TOL-2002) Näringsgren Activity	2000 Lkm Antal Number	Julkinen Offentliga Public %	Yksityinen Privata Private %	2005 Lkm Antal Number	2006 Lkm Antal Number	2007 Lkm Antal Number	Julkinen Offentliga Public %	Yksityinen Privata Private %
Sosiaali- ja terveystalvelut - Sociala tjänster och hälso- och sjukvård - <i>Health and social work</i>	307 000	81,5	18,5	334 700	344 600	351 500	75,0	25,0
Terveystalvelut - Hälso- och sjukvård - <i>Human health activities</i>	153 300	83,4	16,6	168 600	171 600	173 900	80,6	19,4
Sairaalaalalvelut - Sluten sjukvård - <i>Hospital activities</i>	81 200	92,2	7,8	92 200	94 000	94 000	91,6	8,4
Muut lääkärialvelut ¹⁾ - Övrig läkarverksamhet ¹⁾ - <i>Other medical practice activities¹⁾</i>	63 600	82,9	17,1	65 800	66 300	67 900	79,0	21,0
Muut terveydenhuoltoalvelut - Övriga hälso- och sjukvårdstjänster <i>Other health services</i>	8 300	0,1	99,9	10 600	11 300	12 000	2,4	97,6
Sosiaalialvelut - Sociala tjänster - <i>Social work activities</i>	151 200	79,3	20,7	165 100	172 200	177 600	69,6	30,4
Vanhusten alvelut - Vård för äldre - <i>Care for the elderly</i>	54 900	74,1	25,9	65 600	70 300	72 900	62,4	37,6
Niistä - av vilka - of which:								
Vanhusten laitokset - Anstaltsvård för äldre - <i>Institutions for the elderly</i>	21 500	84,7	15,3	20 400	21 000	22 030	85,5	14,5
Alvelutalot ja ryhmäkodit - Servicehus och grupphem - <i>Service centres and residential homes</i>	15 700	41,0	59,0	27 000	30 000	31 120	32,6	67,4
Kotialvelut - Hemservice - <i>Home help services</i>	17 700	90,5	9,5	18 200	19 300	19 750	83,4	16,6
Lasten päivähoito - Barndagvård - <i>Child day care</i>	58 300	91,3	8,7	58 700	59 600	60 200	90,0	10,0
Kaikki muu sosiaalitoiminta - Övriga sociala tjänster - <i>Other social work activities</i>	38 000	68,6	31,4	40 800	42 300	44 400	53,8	46,2

¹⁾ Sisältää hammashoidon ja kunnalliset terveyskeskukset. - Med tandvård och kommunala hälsocentraler. - *Including dental practice activities.*

Lähde: Työssäkäyntilasto. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Sysselsättningsstatistiken. FOS. Statistikcentralen. - *Source: Employment statistics. OSF. Statistics Finland.*

99. Sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö 2007 maakunnittain
Personalen inom social- och hälsovårdstjänster efter landskap 2007
Personnel in the social welfare and health care services in 2007, by region

Maakunta <i>Region</i>	Toimiala (TOL-2002) - Näringsgren - Activity			Terveyskeskus- ja vastaavat yleis- lääkäripalvelut ¹⁾ Allmänpraktiserande läkarverksamhet ¹⁾ General medical practice activities ¹⁾		
	Varsinaiset sairaalapalvelut Egentiga sjukhusjänster <i>Hospital activities proper</i>					
	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>
	Lkm - Antal - Number					
Koko maa - Whole country	86 100	7 900	94 000	53 610	14 270	67 890
Uusimaa	23 920	2 120	26 040	9 840	5 300	15 130
Itä-Uusimaa	720	20	740	730	150	880
Varsinais-Suomi	8 140	960	9 100	4 180	1 470	5 650
Satakunta	3 820	380	4 190	2 170	410	2 590
Kanta-Häme	2 480	120	2 600	1 750	320	2 070
Pirkanmaa	7 980	650	8 630	4 640	1 600	6 240
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	2 800	440	3 230	2 490	410	2 900
Kymenlaakso	2 120	140	2 260	1 940	390	2 330
Etelä-Karjala - South Karelia	1 540	60	1 600	1 750	330	2 080
Etelä-Savo	2 550	390	2 940	1 690	240	1 930
Pohjois-Savo	5 350	420	5 770	3 550	640	4 190
Pohjois-Karjala - North Karelia	2 540	230	2 760	2 050	270	2 320
Keski-Suomi - Central Finland	3 660	330	3 990	3 330	510	3 840
Etelä-Pohjanmaa - South Ostrobothnia	2 880	260	3 130	2 670	310	2 980
Pohjanmaa - Ostrobothnia	3 420	190	3 610	2 160	430	2 590
Keski-Pohjanmaa - Central Ostrobothnia	1 130	50	1 180	890	60	940
Pohjois-Pohjanmaa - North Ostrobothnia	6 460	800	7 260	4 430	1 000	5 430
Kainuu	940	70	1 010	1 180	110	1 290
Lappi - Lapland	2 670	240	2 910	2 160	270	2 430
Ahvenanmaa - Åland Islands	1 020	-	1 020	-	80	80
%						
Koko maa - Whole country	91,6	8,4	100,0	79,0	21,0	100,0
Uusimaa	91,9	8,1	100,0	65,0	35,0	100,0
Itä-Uusimaa	97,0	3,0	100,0	82,4	17,6	100,0
Varsinais-Suomi	89,4	10,6	100,0	74,0	26,0	100,0
Satakunta	91,1	8,9	100,0	84,0	16,0	100,0
Kanta-Häme	95,2	4,8	100,0	84,6	15,4	100,0
Pirkanmaa	92,5	7,5	100,0	74,4	25,6	100,0
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	86,4	13,6	100,0	85,8	14,2	100,0
Kymenlaakso	93,7	6,3	100,0	83,3	16,7	100,0
Etelä-Karjala - South Karelia	96,2	3,8	100,0	84,2	15,8	100,0
Etelä-Savo	86,8	13,2	100,0	87,7	12,3	100,0
Pohjois-Savo	92,7	7,3	100,0	84,8	15,2	100,0
Pohjois-Karjala - North Karelia	91,8	8,2	100,0	88,4	11,6	100,0
Keski-Suomi - Central Finland	91,7	8,3	100,0	86,8	13,2	100,0
Etelä-Pohjanmaa - South Ostrobothnia	91,8	8,2	100,0	89,5	10,5	100,0
Pohjanmaa - Ostrobothnia	94,8	5,2	100,0	83,5	16,5	100,0
Keski-Pohjanmaa - Central Ostrobothnia	95,4	4,6	100,0	94,2	5,8	100,0
Pohjois-Pohjanmaa - North Ostrobothnia	89,0	11,0	100,0	81,6	18,4	100,0
Kainuu	93,3	6,7	100,0	91,6	8,4	100,0
Lappi - Lapland	91,6	8,4	100,0	88,9	11,1	100,0
Ahvenanmaa - Åland Islands	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	100,0

¹⁾ Sisältää yksityiset lääkäripalvelut, hammashoidon ja kunnalliset terveyskeskukset - Innehåller privata läkartjänster, tandvård och kommunala hälsovårdscentraler - *Comprises private practitioners, dental care and municipal health centres.*

99. jatk. - forts. - cont.

Muut terveystalvet yhteensä Andra hälso- och sjukvård totalt <i>Other human health activities total</i>			Terveydenhuollon palvelut yhteensä Hälsövärdstjänster totalt <i>Health care services total</i>			Landskap
Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	
210	11 790	12 000	139 900	33 900	173 900	Hela landet
210	3 630	3 840	34 000	11 100	45 000	Nyland
0	140	140	1 400	300	1 800	Östra Nyland
0	890	890	12 300	3 300	15 600	Egentliga Finland
0	520	520	6 000	1 300	7 300	Satakunta
0	270	270	4 200	700	4 900	Egentliga Tavastland
0	1 070	1 070	12 600	3 300	15 900	Birkaland
0	320	320	5 300	1 200	6 500	Päijänne-Tavastland
0	330	330	4 100	900	4 900	Kymmenedalen
0	280	280	3 300	700	4 000	Södra Karelen
0	270	270	4 200	900	5 100	Södra Savolax
0	540	540	8 900	1 600	10 500	Norra Savolax
0	390	390	4 600	900	5 500	Norra Karelen
0	630	630	7 000	1 500	8 500	Mellersta Finland
0	400	400	5 500	1 000	6 500	Södra Österbotten
0	310	310	5 600	900	6 500	Österbotten
0	210	210	2 000	300	2 300	Mellersta Österbotten
0	1 030	1 030	10 900	2 800	13 700	Norra Österbotten
0	220	220	2 100	400	2 500	Kajanaland
0	350	350	4 800	900	5 700	Lappland
0	30	30	1 000	100	1 100	Åland
1,8	98,3	100,0	80,5	19,5	100,0	Hela landet
5,5	94,5	100,0	75,5	24,5	100,0	Nyland
0,0	100,0	100,0	82,0	18,0	100,0	Östra Nyland
0,0	100,0	100,0	78,8	21,2	100,0	Egentliga Finland
0,0	100,0	100,0	82,1	17,9	100,0	Satakunta
0,0	100,0	100,0	85,7	14,3	100,0	Egentliga Tavastland
0,0	100,0	100,0	79,2	20,8	100,0	Birkaland
0,0	100,0	100,0	81,9	18,1	100,0	Päijänne-Tavastland
0,0	100,0	100,0	82,5	17,5	100,0	Kymmenedalen
0,0	100,0	100,0	83,2	16,8	100,0	Södra Karelen
0,0	100,0	100,0	82,7	17,3	100,0	Södra Savolax
0,0	100,0	100,0	84,8	15,2	100,0	Norra Savolax
0,0	100,0	100,0	83,8	16,2	100,0	Norra Karelen
0,0	100,0	100,0	82,7	17,3	100,0	Mellersta Finland
0,0	100,0	100,0	85,1	14,9	100,0	Södra Österbotten
0,0	100,0	100,0	85,8	14,2	100,0	Österbotten
0,0	100,0	100,0	86,3	13,7	100,0	Mellersta Österbotten
0,0	100,0	100,0	79,5	20,5	100,0	Norra Österbotten
0,0	100,0	100,0	84,4	15,6	100,0	Kajanaland
0,0	100,0	100,0	84,8	15,2	100,0	Lappland
0,0	100,0	100,0	90,4	9,6	100,0	Åland

99. jatk. - forts. - cont.

Maakunta <i>Region</i>	Toimiala (TOL-2002) - Näringsgren - Activity					
	Sosiaalihuollon laitospalvelut Vård och omsorg med boende <i>Residential care activities</i>			Sosiaalihuollon avopalvelut Öppna sociala insatser <i>Social work activities without accommodation</i>		
	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>
	Lkm - Antal - Number					
Koko maa - Whole country	39 800	32 800	72 600	83 600	21 400	105 000
Uusimaa	6 380	9 110	15 500	23 170	8 270	31 400
Itä-Uusimaa	770	560	1 300	1 570	300	1 900
Varsinais-Suomi	4 550	2 530	7 100	7 920	1 690	9 600
Satakunta	2 390	1 470	3 900	3 020	480	3 500
Kanta-Häme	1 800	910	2 700	2 500	530	3 000
Pirkanmaa	3 690	2 750	6 400	7 520	1 750	9 300
Päijät-Häme- Päijänne-Tavastland	1 100	1 370	2 500	2 970	610	3 600
Kymenlaakso	1 860	1 330	3 200	2 390	890	3 300
Etelä-Karjala - South Karelia	810	850	1 700	1 770	430	2 200
Etelä-Savo	1 790	1 270	3 100	2 310	690	3 000
Pohjois-Savo	1 340	1 540	2 900	4 310	890	5 200
Pohjois-Karjala - North Karelia	1 110	990	2 100	2 510	690	3 200
Keski-Suomi - Central Finland	2 100	1 590	3 700	4 230	1 170	5 400
Etelä-Pohjanmaa - South Ostrobothnia	1 950	1 110	3 100	3 030	340	3 400
Pohjanmaa - Ostrobothnia	1 740	680	2 400	3 220	460	3 700
Keski-Pohjanmaa - Central Ostrobothnia	730	390	1 100	1 030	270	1 300
Pohjois-Pohjanmaa - North Ostrobothnia	3 110	2 670	5 800	5 470	940	6 400
Kainuu	560	690	1 200	1 160	320	1 500
Lappi - Lapland	1 660	950	2 600	2 720	660	3 400
Ahvenanmaa - Åland Islands	340	40	400	790	60	900
%						
Koko maa - Whole country	54,8	45,2	100,0	79,6	20,4	100,0
Uusimaa	41,2	58,8	100,0	73,7	26,3	100,0
Itä-Uusimaa	57,9	42,1	100,0	84,0	16,0	100,0
Varsinais-Suomi	64,3	35,7	100,0	82,4	17,6	100,0
Satakunta	61,9	38,1	100,0	86,3	13,7	100,0
Kanta-Häme	66,4	33,6	100,0	82,6	17,4	100,0
Pirkanmaa	57,3	42,7	100,0	81,1	18,9	100,0
Päijät-Häme- Päijänne-Tavastland	44,5	55,5	100,0	83,0	17,0	100,0
Kymenlaakso	58,2	41,8	100,0	72,9	27,1	100,0
Etelä-Karjala - South Karelia	48,6	51,4	100,0	80,4	19,6	100,0
Etelä-Savo	58,5	41,5	100,0	77,1	22,9	100,0
Pohjois-Savo	46,7	53,3	100,0	82,8	17,2	100,0
Pohjois-Karjala - North Karelia	52,7	47,3	100,0	78,4	21,6	100,0
Keski-Suomi - Central Finland	56,9	43,1	100,0	78,4	21,6	100,0
Etelä-Pohjanmaa - South Ostrobothnia	63,8	36,2	100,0	89,8	10,2	100,0
Pohjanmaa - Ostrobothnia	72,0	28,0	100,0	87,6	12,4	100,0
Keski-Pohjanmaa - Central Ostrobothnia	65,1	34,9	100,0	79,6	20,4	100,0
Pohjois-Pohjanmaa - North Ostrobothnia	53,8	46,2	100,0	85,3	14,7	100,0
Kainuu	44,9	55,1	100,0	78,7	21,3	100,0
Lappi - Lapland	63,8	36,2	100,0	80,4	19,6	100,0
Ahvenanmaa - Åland Islands	89,6	10,4	100,0	93,0	7,0	100,0

99. jatk. - forts. - cont.

Sosiaalihuollon palvelut yhteensä Sociala tjänster totalt <i>Social services total</i>			Sosiaali- ja terveyspalvelut yhteensä Sociala tjänster och hälso- och sjukvård totalt <i>Social and health services total</i>			Landskap
Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	
123 400	54 200	177 600	263 300	88 200	351 500	Hela landet
29 550	17 380	46 900	63 500	28 400	91 900	Nyland
2 340	860	3 200	3 800	1 200	5 000	Östra Nyland
12 480	4 220	16 700	24 800	7 500	32 300	Egentliga Finland
5 410	1 950	7 400	11 400	3 300	14 700	Satakunta
4 290	1 440	5 700	8 500	2 100	10 700	Egentliga Tavastland
11 200	4 500	15 700	23 800	7 800	31 600	Birkaland
4 070	1 980	6 000	9 400	3 100	12 500	Päijänne-Tavastland
4 250	2 220	6 500	8 300	3 100	11 400	Kymmenedalen
2 570	1 280	3 900	5 900	1 900	7 800	Södra Karelen
4 110	1 960	6 100	8 400	2 900	11 200	Södra Savolax
5 650	2 430	8 100	14 600	4 000	18 600	Norra Savolax
3 620	1 680	5 300	8 200	2 600	10 800	Norra Karelen
6 330	2 760	9 100	13 300	4 200	17 500	Mellersta Finland
4 980	1 450	6 400	10 500	2 400	12 900	Södra Österbotten
4 960	1 130	6 100	10 500	2 100	12 600	Österbotten
1 760	660	2 400	3 800	1 000	4 700	Mellersta Österbotten
8 580	3 610	12 200	19 500	6 400	25 900	Norra Österbotten
1 720	1 000	2 700	3 800	1 400	5 200	Kajanaland
4 380	1 610	6 000	9 200	2 500	11 700	Lappland
1 130	100	1 200	2 100	200	2 400	Åland
69,6	30,4	100,0	75,0	25,0	100,0	Hela landet
63,0	37,0	100,0	69,1	30,9	100,0	Nyland
73,1	26,9	100,0	76,3	23,7	100,0	Östra Nyland
74,7	25,3	100,0	76,7	23,3	100,0	Egentliga Finland
73,5	26,5	100,0	77,8	22,2	100,0	Satakunta
74,9	25,1	100,0	79,9	20,1	100,0	Egentliga Tavastland
71,3	28,7	100,0	75,3	24,7	100,0	Birkaland
67,3	32,7	100,0	74,8	25,2	100,0	Päijänne-Tavastland
65,6	34,4	100,0	72,9	27,1	100,0	Kymmenedalen
66,7	33,3	100,0	75,0	25,0	100,0	Södra Karelen
67,7	32,3	100,0	74,5	25,5	100,0	Södra Savolax
69,9	30,1	100,0	78,3	21,7	100,0	Norra Savolax
68,2	31,8	100,0	76,2	23,8	100,0	Norra Karelen
69,6	30,4	100,0	75,9	24,1	100,0	Mellersta Finland
77,5	22,5	100,0	81,3	18,7	100,0	Södra Österbotten
81,4	18,6	100,0	83,7	16,3	100,0	Österbotten
72,9	27,1	100,0	79,5	20,5	100,0	Mellersta Österbotten
70,4	29,6	100,0	75,2	24,8	100,0	Norra Österbotten
63,2	36,8	100,0	73,4	26,6	100,0	Kajanaland
73,1	26,9	100,0	78,8	21,2	100,0	Lappland
91,9	8,1	100,0	91,2	8,8	100,0	Åland

Lähde: Työssäkäyntitilasto. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Sysselsättningsstatistiken. FOS. Statistikcentralen. - Source: Employment statistics. OSF. Statistics Finland.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 - THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

100. Kuntien sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö toimialoittain vuonna 2009
Personalen inom kommunernas social- och hälsovårdstjänster efter näringsgrenar 2009
Municipal personnel in the social welfare and health care services in 2009, by type of service

Toimiala (TOL-2008) - Näringsgren Activity	Lkm - Antal - Number
86 Terveyspalvelut - Hälso- och sjukvård - Human health activities	138 500
86101 Varsinaiset sairaalapalvelut - Egentiga sjukhustjänster - <i>Hospital activities proper</i>	84 900
86102 Kuntoutuslaitokset ja sairaskodit - Rehabiliteringsinrättningar och sjukhem <i>Rehabilitation centres and nursing homes</i>	40
86210 Terveyskeskus- ja vastaavat yleislääkäripalvelut - Allmänpraktiserande läkarverksamhet - <i>General medical practice activities</i>	53 600
86903 Kuvantamistutkimukset - Diagnostisk bildbehandling - <i>Diagnostic imaging examinations</i>	..
87–88 Sosiaalipalvelut - Sociala tjänster - Social services	105 500
87 Sosiaalihuollon laitospalvelut - Vård och omsorg med boende - Residential care activities	31 700
8710 Sosiaalihuollon hoitolaitokset - Boende med sjuksköterskevård - <i>Residential nursing care activities</i>	15 100
87101 Ikääntyneiden hoitolaitokset - Boende med sjuksköterskevård för äldre - <i>Residential nursing care activities for the elderly</i>	14 400
87102 Vammaisten hoitolaitokset ¹⁾ - Boende med sjuksköterskevård för funktionshindrade personer ¹⁾ - <i>Residential nursing care activities for the disabled¹⁾</i>	700
8720 Kehitysvammaisten sekä mielenterveys- ja päihdeongelmaisten asumispalvelut - Boende med särskild service för personer med utvecklingsstörning, psykiska funktionshinder eller missbruksproblem - <i>Residential care activities for mental retardation, mental health and substance abuse</i>	8 500
87201 Kehitysvammaisten laitokset ja asumispalvelut - Anstalter och boende med särskild service för personer med utvecklingsstörning - <i>Residential nursing and care activities for mental retardation</i>	7 980
87202 Mielenterveysongelmaisten asumispalvelut - Boende med särskild service för personer med psykiska funktionshinder - <i>Residential care activities for mental health</i>	-
87203 Päihdeongelmaisten laitokset - Anstalter för personer med missbruksproblem - <i>Institutions for substance abusers</i>	430
87204 Päihdeongelmaisten asumispalvelut - Boende med särskild service för personer med missbruksproblem - <i>Residential care activities for substance abuse</i>	80
8730 Vanhusten ja vammaisten asumispalvelut - Vård och omsorg i särskilda boendeformer för äldre och funktionshindrade personer - <i>Residential care activities for the elderly and disabled</i>	8 100
87301 Ikääntyneiden palveluasuminen - Boende med särskild service för äldre - <i>Sheltered housing activities for the elderly</i>	5 520
87901 Lasten ja nuorten laitokset ja ammatillinen perhehoito - Anstalter för barn och unga och professionell familjevård - <i>Residential and professional family care activities for children and young people</i>	2 450
87902 Ensi- ja turvakodit - Mödra- och skyddshem - <i>Mother and child homes and shelters</i>	30
87909 Muut laitokset ja asumispalvelut - Andra anstalter och annat boende med särskild service - <i>Other institutions and housing services</i>	100

100. jatk. - forts. - cont.

Toimiala (TOL-2008) - Näringsgren Activity	Lkm - Antal - Number
88 Sosiaalihuollon avopalvelut - Öppna sociala insatser - Social work activities without accommodation	55 900
8810 Vanhusten ja vammaisten sosiaalihuollon avopalvelut - Öppna sociala insatser för äldre och funktionshindrade personer - <i>Social work activities without accommodation for the elderly and disabled</i>	17 900
88101 Kotipalvelut ikääntyneille ja vammaisille - Hemservice för äldre och funktionshindrade personer - <i>Home help services for the elderly and disabled</i>	13 200
88102 Ikääntyneiden päivätoiminta - Dagverksamhet för äldre - <i>Day activity services for the elderly</i>	1 650
88103 Vammaisten päivä- ja työtoiminta - Dag- och arbetsverksamhet för funktionshindrade personer - <i>Day activity and sheltered work services for the disabled</i>	2 980
88109 Muut vanhusten ja vammaisten avopalvelut - Andra öppna instanser för äldre och funktionshindrade personer - <i>Other services without accommodation for the elderly and disabled</i>	20
8891 Lasten päivähoitopalvelut - Barndagvård - <i>Child day-care activities</i>	51 600
88911 Lasten päiväkodit - Barndaghem - <i>Child day-care homes</i>	49 800
88919 Muu lasten päivähoito - Annan barndagvård - <i>Other child day-care</i>	1 850
8899 Muualla luokittelemattomat sosiaalihuollon avopalvelut - Övriga öppna sociala instanser - <i>Other social work activities without accommodation n.e.c.</i>	4 350
88991 Kotipalvelut muille kuin ikääntyneille ja vammaisille - Hemservice för andra än äldre och funktionshindrade personer - <i>Home help services for others than the elderly and disabled</i>	80
88992 Päivä- ja työtoiminta muille kuin ikääntyneille ja vammaisille - Dag- och arbetsverksamhet för andra än äldre och funktionshindrade personer - <i>Day activity and sheltered work services for others than the elderly and disabled</i>	700
88993 Avomuotoinen päihdekuntoutus - Öppen rehabilitering för personer med missbruksproblem - <i>Outpatient rehabilitation for intoxicant abusers</i>	630
88999 Muut muualla luokittelemattomat sosiaalihuollon avopalvelut - Andra öppna sociala instanser som inte klassificerats på annat håll - <i>Other social work activities without accommodation n.e.c.</i>	2 940
87–88 Sosiaalipalvelut ja 86 Terveyspalvelut yhteensä - 87–88 Sociala tjänster och 86 Hälso- och sjukvård totalt - 87–88 Social services and 89 Human health activities total	244 000
84122 Terveystenhuollon ja sosiaaliturvan hallinto - Administration av hälsovård och socialskydd - Administration of health care and social security	13 600
87–88 Sosiaalipalvelut, 86 Terveyspalvelut ja 84122 Terveystenhuollon ja sosiaaliturvan hallinto yhteensä - 87–88 Sociala tjänster, 86 Hälso- och sjukvård och 84122 Administration av hälsovård och socialskydd totalt - 87–88 Social services, 89 Human health activities and 84122 Administration of health care and social security total	257 600

¹⁾ (pl. kehitysvammaisten laitospalvelut) - (exkl. anstaltsvård för personer med utvecklingsstörning) - (excl. residential nursing care activities for mental retardation)

Lähde: Kuntasektorin palkat. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Löner inom kommunsektorn. FOS. Statistikcentralen. - Source: Local Government Sector Wages and Salaries. OSF. Statistics Finland.

101. Sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö ammattiryhmittäin 2000–2007
Personalen inom social- och hälsovårdstjänster efter yrkeskategorier 2000–2007
Personnel in the social welfare and health care services 2000–2007, by occupational group

Ammattiryhmä - Yrkeskategori - Occupational group		Vuosi - År - Year	
		Lkm - Antal - Number 2000	2005
12292	Sosiaali- ja terveydenhuoltoalan johtajat - <i>Health and social services managers</i>	3 730	3 800
1xxxx	Muut johtajat - <i>Other managers</i>	1 220	2 230
2111	Fyysikot, sairaalafyysikot - <i>Hospital physicists</i>	90	110
2113	Kemistit - <i>Chemists</i>	220	220
2221	Lääkärit - <i>Physicians</i>	13 360	14 910
2222	Hammaslääkärit - <i>Dentists</i>	4 160	4 070
22301	Ylihoitajat - <i>Matrons</i>	530	530
22302	Osastonhoitajat - <i>Ward sisters</i>	5 850	6 090
2332	Lastentarhanopettajat - <i>Pre-primary education teaching professionals</i>	10 700	11 720
24451	Psykologit - <i>Psychologists</i>	2 190	2 620
24453	Puheterapeutit - <i>Speech therapists</i>	630	810
2446	Sosiaalityöntekijät - <i>Social workers</i>	7 600	4 910
2xxxx	Muut erityisasiantuntijat - <i>Other professionals</i>	4 830	4 560
3225	Hammashoitajat - <i>Dental hygienists</i>	720	1 190
3226	Fysioterapeutit, - <i>Physiotherapists and occupational therapists</i>	6 600	8 460
3228	Farmaseutit - <i>Pharmacists</i>	430	500
	Sairaanhoitajat, kättilöt ym. - <i>Nursing and related associate professionals</i>	39 380	51 850
32311	Sairaanhoitajat - <i>Nurses</i>	31 490	42 740
32312	Terveydenhoitajat - <i>Public health nurses</i>	6 450	7 240
32313	Röntgenhoitajat - <i>Radiographers</i>	3 340	2 430
32314	Laboratoriohoitajat - <i>Medical laboratory technologists</i>	4 140	4 740
3232	Kättilöt - <i>Midwives</i>	1 440	1 860
3460	Sosiaalialan ohjaajat ja kasvattajat - <i>Social work instructors and educators</i>	5 020	15 560
3xxxx	Muut asiantuntijat - <i>Other associate professionals</i>	10 650	5 540
4xxxx	Toimisto- ja asiakaspalveluhenkilöstö - <i>Office and customer service clerks</i>	12 050	18 930
51311	Lastenhoitajat, päiväkotiapulaiset ja perhepäivähoitajat yhteensä - <i>Childminders and kindergarten assistants and private childminders</i>	38 990	38 040
51311	Lastenhoitajat ja päiväkotiapulaiset - <i>Childminders and kindergarten assistants</i>	-	21 170
51312	Perhepäivähoitajat - <i>Private childminders</i>	-	16 870
51321	Perushoitajat, lähihoitajat ym. - <i>Practical nurses</i>	27 250	39 460
51322	Mielenterveyshoitajat - <i>Practical mental nurses</i>	3 960	3 770
51323	Lääkintävahtimestari-sairaankuljettajat - <i>Hospital and ambulance attendants</i>	1 470	1 540
51324	Kehitysvammaistenhoitajat - <i>Mental handicap nurses</i>	2 760	3 190
51325	Hammashoitajat - <i>Dental assistants</i>	4 270	4 390
51326	Sosiaalialan hoitajat - <i>Social work assistants</i>	7 140	8 900
51327	Välinehuoltajat - <i>Equipment maintenance assistants</i>	1 630	1 840
51331	Kodinhoitajat, henkilökohtaiset avustajat ym. - <i>Home care assistants, personal care workers</i>	29 400	20 570
51331	Kodinhoitajat ja kotiaavustajat - <i>Home care assistants</i>	-	14 480
51332	Henkilökohtaiset avustajat ym. - <i>Personal care workers</i>	-	6 090
51413	Kuntohoitajat, jalkojenhoitajat ym. - <i>Practical rehabilitation nurses and chiropodists</i>	2 460	2 970
51419	Kylvettäjä ym. - <i>Bath attendants and related workers</i>	410	10
5xxxx	Muut palvelu- ja hoitotyöntekijät - <i>Other personal and care workers</i>	6 200	5 810
678xx	Rakennus-, yms teollisuustyöntekijät - <i>Craft and related trades workers</i>	3 640	3 540
91321	Sairaala- ja hoitoapulaiset - <i>Assistant nurses and hospital ward assistants</i>	24 390	22 770
91322	Siivoojat - <i>Cleaners</i>	2 050	2 320
91323	Keittiöapulaiset - <i>Kitchen helpers</i>	5 610	4 730
9xxxx	Muut (avustavat) työntekijät - <i>Other elementary occupations</i>	7 420	4 480
	Yhteensä - Total	307 000	334 700

101. jatk. - forts. - cont.

2006	2007	Naisia ruotsi enkku %	Julkinen sektori ruotsi enkku %	
3 640	3 640	16	83	Verksamhetschefer inom hälso- och sjukvård, sociala tjänster
2 820	2 780	39	23	Chefer
120	120	69	100	Fysiker
200	210	28	82	Kemister
15 040	15 070	44	77	Läkare
3 970	3 920	30	57	Tandläkare
520	490	6	88	Överskötare
6 330	6 230	6	85	Avdelningsskötare
12 060	12 710	3	90	Barnträdgårdslärare
2 670	2 850	15	69	Psykologer
830	830	1	66	Talterapeuter
5 270	5 180	10	69	Socialarbetare
4 750	5 350	28	58	Specialister inom övriga branscher
1 240	1 300	2	63	Tandhygienister
8 720	8 970	17	38	Fysioterapeuter och ergoterapeuter m.fl.
470	500	4	99	Farmaceuter
53 680	55 090	6	86	Sjukskötare, barnmorskor m.fl.
44 250	45 400	7	87	Sjukskötare
7 540	7 770	1	79	Hälsovårdare
2 470	2 490	10	80	Röntgenskötare
4 780	4 800	3	83	Laboratorieskötare
1 900	1 930	0	98	Bammorskor
16 070	17 710	22	50	Handledare och socialpedagoger
5 590	5 590	22	60	Övriga experter
19 200	18 880	7	74	Kontorspersonal och personal i kundservicearbete
39 030	38 900	2	89	Barnskötare och daghemsbiträden, Familjedagvårdare m.fl.
22 170	22 900	2	87	Barnskötare och daghemsbiträden
16 860	16 000	1	93	Familjedagvårdare m.fl.
44 150	47 890	4	72	Primärskötare, närvårdare m.fl.
3 710	3 780	42	91	Mentalhälsovårdare
1 490	1 580	74	45	Medikalvaktmästare- ambulansförare
3 340	3 570	12	84	Vårdare av utvecklingshämjade
4 320	4 470	0	67	Tandskötare
8 180	8 160	8	80	Vårdare inom socialsektorn
1 870	1 940	3	88	Instrumentvårdare
19 800	19 880	6	84	Hemvårdare, personliga assistenter m.fl.
13 870	14 050	2	81	Hemvårdare och hemhjälpare
5 930	5 830	15	92	Personliga assistenter m.fl.
3 120	3 070	27	22	Konditionsskötare, pedikyrister m.fl.
10	10	9	55	Baderskor m.fl.
5 760	5 510	7	54	Övrig service- och omsorgspersonal
3 310	3 070	74	66	Byggnads-, reparations- och industriarbetare
23 730	23 610	5	78	Sjukhus- och vårdbiträden
2 400	1 650	3	35	Städare
4 650	4 330	5	80	Köksbiträden
4 790	4 790	53	39	Övriga arbetstagare
344 600	351 500	11	75	Totalt

Lähde: Työssäkäyntilasto. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Sysselsättningsstatistiken. FOS. Statistikcentralen. - Source: Employment statistics. OSF. Statistics Finland.

102. Suomessa laillistetut terveydenhuollon ammattilaiset¹⁾ ulkomailla 1997–2009
I Finland legitimerade yrkesutbildade¹⁾ personer inom hälso- och sjukvården, 1997–2009
Health care professionals¹⁾ licensed in Finland who practice abroad, 1997–2009

Ammattiryhmä - Yrkeskategori - Occupational group	Vuosi - År - Year							
	1997	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Ulkomailla 31.12. olleet yhteensä - Utomlands 31.12 totalt. - <i>Abroad on 31 Dec, total</i>								
Lääkärit - Läkare - <i>Physicians</i>	610	810	890	850	840	880	880	890
Sairaanhoitajat - Sjukskötare - <i>Nurses</i>	3 180	4 120	4 310	4 100	4 010	3 880	3 775	3 595
Muut terveydenhuollon ammatit - Andra hälso- och sjukvårdsyrken - <i>Other health care occupations</i>	3 160	3 540	3 680	3 620	3 610	3 540	3 450	3 290
Ulkomailla olleet sairaanhoitajat 31.12. - Sjukskötare utomlands 31.12 - <i>Nurses abroad 31 Dec</i>								
Ruotsi - Sverige - <i>Sweden</i>	1 270	1 640	1 780	1 680	1 640	1 565	1 485	1 395
Norja - Norge - <i>Norway</i>	390	800	760	640	630	605	595	570
Saksa - Tyskland - <i>Germany</i>	240	300	270	250	245	230	215	195
Yhdistynyt kuningaskunta - Storbritannien - <i>United Kingdom</i>	160	300	360	380	355	355	365	355
Sveitsi - Schweiz - <i>Switzerland</i>	220	330	340	330	325	310	310	295
USA - USA	110	170	190	190	200	200	195	185
Espanja - Spanien - <i>Spain</i>	35	60	60	55	55	55	60	50
Kanada - Kanada - <i>Canada</i>	50	65	65	65	55	55	50	55
Tanska - Danmark - <i>Denmark</i>	60	75	75	75	75	70	70	65
Australia - Australien - <i>Australia</i>	30	35	45	55	60	65	65	65
Italia - Italien - <i>Italy</i>	30	35	35	35	35	35	35	35
Ranska - Frankrike - <i>France</i>	15	25	30	35	35	30	30	30
Hollanti - Nederländerna - <i>Netherlands</i>	35	45	40	40	40	45	40	40
Belgia - Belgien - <i>Belgium</i>	10	25	25	30	25	25	25	20
Muut maat yhteensä - Andra länder totalt - <i>Other countries total</i>	505	225	230	245	240	235	235	235
Yhteensä - Totalt - Total	3 180	4 120	4 310	4 100	4 010	3 880	3 775	3 595

¹⁾ 62-vuotiaat ja nuoremmat. - 62 år och yngre. - *Aged 62 and under.*

Lähde: Terveydenhuollon ammattihenkilöt. SVT. THL. - Källa: Yrkesutbildade personer inom hälso- och sjukvården. FOS. THL.
Source: Health Care Professionals. OSF. THL.

103. Ulkomaan kansalaisten tai syntyperältään muiden kuin suomalaisten osuuksia eräissä sosiaali- ja terveyspalvelujen ammateissa 2000–2007**Andelar utländska medborgare eller av annan härkomst än finsk i vissa yrken inom social- och hälsovårdstjänster 2000–2007***Percentage of foreign nationals or persons originally from outside Finland in certain occupations in the social welfare and health care services, 2000–2007*

Ammattiryhmä - Yrkeskategori - Occupational group		Vuosi - År - Year							
		2000	2005	2006	2007	2000	2005	2006	2007
		Lkm - Antal - Number				%			
Ulkomaisten kansalaiset - Utländska medborgare - Foreign citizens									
2221	Lääkärit - Läkare - Physicians	245	415	450	485	1,8	2,8	3,0	3,2
2222	Hammaslääkärit - Tandläkare - Dentists	35	60	60	70	0,9	1,5	1,6	1,7
2332	Lastentarhanopettajat - Barnträdgårdslärare - Pre-primary education teaching professionals	70	90	100	115	0,6	0,8	0,8	0,9
2446	Sosiaalityöntekijät ja vastaavat asiantuntijat - Socialarbetare och liknande experter - Social Social workers and similar professionals	30	20	20	25	0,4	0,4	0,4	0,5
32311,	Sairaan-, terveydenhoitajat ja kätilöt yhteensä								
32312,	Sjukskötare, hälsovårdare och barnmorskor totalt								
3232	Nurses, public health nurses and midwives total	110	260	310	375	0,3	0,5	0,6	0,7
3460	Sosiaalialan ohjaajat ja kasvattajat - Handledare och socialpedagoger - Social work instructors and educators	35	140	180	200	0,7	0,9	1,1	1,1
51321	Apu-, perus- ja lähihoitajat - Primärskötare och närvårdare - Practical nurses	130	375	520	670	0,5	0,9	1,2	1,4
91321	Sairaala- ja hoitoapulaiset - Sjukhus- och vårdbiträden - Assistant nurses and hospital ward assistants	230	410	555	620	0,9	1,8	2,3	2,6
	Yhteensä - Totalt - Total	2 210	3 360	3 870	4 440	0,7	1,0	1,1	1,3
Syntyperältään muut kuin suomalaiset - Utländsk bakgrund - Foreign descent									
2221	Lääkärit - Läkare - Physicians	555	900	980	1 030	4,2	6,1	6,5	6,8
2222	Hammaslääkärit - Tandläkare - Dentists	90	135	130	155	2,1	3,3	3,3	4,0
2332	Lastentarhanopettajat - Barnträdgårdslärare Pre-primary education teaching professionals	140	195	215	230	1,3	1,7	1,8	1,8
2446	Sosiaalityöntekijät ja vastaavat asiantuntijat - Socialarbetare - Social workers	70	65	80	85	0,9	1,4	1,5	1,7
32311,	Sairaan-, terveydenhoitajat ja kätilöt yhteensä								
32312,	Sjukskötare, hälsovårdare och, barnmorskor totalt								
3232	Nurses, public health nurses and midwives total	385	845	985	1 115	1,0	1,6	1,8	2,0
3460	Sosiaalialan ohjaajat ja kasvattajat Handledare och socialpedagoger Social work instructors and educators	85	370	425	475	1,7	2,4	2,7	2,7
51321	Apu-, perus- ja lähihoitajat - Primärskötare och närvårdare - Practical nurses	325	965	1 245	1 555	1,2	2,4	2,8	3,2
91321	Sairaala- ja hoitoapulaiset - Sjukhus- och vårdbiträden - Assistant nurses and hospital ward assistants	420	735	940	1 080	1,7	3,2	4,0	4,6
	Yhteensä - Totalt - Total	4 710	7 760	8 790	9 920	1,5	2,3	2,6	2,8

Lähde: Työssäkäyntitilasto. SVT. Tilastokeskus. - Källa: Sysselsättningsstatistiken. FOS. Statistikcentralen. - Source: Employment statistics. OSF. Statistics Finland.

104. Sosiaalimenot pääryhmittäin 1980–2008
Sociala utgifter efter funktion 1980–2008
Social protection expenditure by function, 1980–2008

Vuosi År Year	Sairaus ja terveys Sjukdom hälso- och sjukvård and health	Toiminta- rajoit- teisuus Funktions- hinder Disability	Vanhuus Ålderdom Old age	Leski ja muut omaiset Efter- levande Survivors	Perhe ja lapset Familj och barn Family and children	Työttö- myys Arbets- löshet Unemploy- ment	Asumi- nen Boende Housing	Muu sosiaali- turva Övrigt socialt skydd Other social protection	Hallinto Adminis- tration Adminis- tration	Yhteensä Totalt Total
---------------------	--	---	--------------------------------	---	--	---	------------------------------------	--	--	-----------------------------

Milj. € (käyvin hinnoin) - Mn € (till löpande priser) - EUR million (at current prices)

1980	1 808	1 049	1 957	313	622	275	69	53	188	6 334
1985	3 707	1 939	4 081	566	1 475	969	100	180	420	13 436
1990	6 075	3 312	6 312	890	2 879	1 299	161	408	765	22 101
1991	6 499	3 715	6 975	985	3 241	2 140	215	535	749	25 053
1992	6 257	4 042	7 515	1 067	3 439	3 527	313	606	758	27 525
1993	5 949	4 210	7 881	1 118	3 378	4 476	320	581	758	28 670
1994	5 864	4 303	8 099	1 130	3 942	4 523	411	591	837	29 700
1995	6 144	4 394	8 480	1 144	3 920	4 220	441	615	843	30 200
1996	6 462	4 447	9 031	1 175	3 775	4 221	387	710	952	31 161
1997	6 676	4 466	9 096	1 208	3 835	4 061	365	741	834	31 281
1998	6 943	4 427	9 379	1 217	3 918	3 683	440	671	984	31 662
1999	7 196	4 448	9 782	1 252	3 980	3 537	497	663	844	32 200
2000	7 637	4 467	10 233	1 276	4 007	3 372	467	671	1 011	33 142
2001	8 263	4 621	11 023	1 340	4 088	3 314	401	724	1 057	34 831
2002	8 880	4 800	11 793	1 388	4 169	3 509	413	785	1 174	36 910
2003	9 399	4 970	12 448	1 415	4 281	3 707	430	814	1 252	38 716
2004	10 005	5 178	13 068	1 446	4 495	3 845	436	811	1 284	40 567
2005	10 528	5 262	13 697	1 470	4 705	3 770	437	813	1 318	42 001
2006	11 139	5 369	14 531	1 507	4 848	3 622	439	950	1 397	43 802
2007	11 683	<u>5 570</u>	<u>15 451</u>	1 549	5 101	3 430	<u>431</u>	984	1 415	45 615
2008	12 654	5 947	16 301	1 591	5 414	3 346	778	1 054	1 485	48 572

Lähde: Sosiaalimenot. SVT. THL. - Källa: Utgifter för det sociala skyddet. FOS. THL. - Source: Social Protection Expenditure. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 - THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

105. Toimeentuloturvan ja palveluiden osuus sosiaalimenoista pääryhmittäin, 1980–2008
Utkomstskyddets och tjänsternas andel av de sociala utgifterna efter funktion, 1980–2008
Cash benefits and benefits in kind as a share of social protection expenditure by function, 1980–2008

Pääryhmä - Funktion - <i>Function</i>	Vuosi - År - <i>Year</i>									
	1980	1985	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	
	%									
Sairaus ja terveys - Sjukdom/hälso- och sjukvård- <i>Sickness and health</i>										
Toimeentuloturva - Utkomstskydd - <i>Cash benefits</i>	19,6	23,2	22,0	19,6	20,0	17,6	17,6	17,5	16,7	
Palvelut - Tjänster - <i>Benefits in kind</i>	80,4	76,8	78,0	80,4	80,0	82,4	82,4	82,5	83,3	
Toimintarajoitteisuus - Funktionshinder - <i>Disability</i>										
Toimeentuloturva - Utkomstskydd - <i>Cash benefits</i>	94,8	84,1	83,6	83,4	77,3	72,6	71,8	70,8	70,2	
Palvelut - Tjänster - <i>Benefits in kind</i>	5,2	15,9	16,4	16,6	22,7	27,4	28,2	29,2	29,8	
Vanhuus - Ålderdom - <i>Old age</i>										
Toimeentuloturva - Utkomstskydd - <i>Cash benefits</i>	91,5	89,9	89,4	90,2	89,7	89,0	89,0	88,8	88,4	
Palvelut - Tjänster - <i>Benefits in kind</i>	8,5	10,1	10,6	9,8	10,3	11,0	11,0	11,2	11,6	
Leski ja muut omaiset - Efterlevande - <i>Survivors</i>										
Toimeentuloturva - Utkomstskydd - <i>Cash benefits</i>	99,9	99,0	99,0	99,2	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	
Palvelut - Tjänster - <i>Benefits in kind</i>	0,1	1,0	1,0	0,8	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	
Perhe ja lapset - Familj och barn - <i>Family and children</i>										
Toimeentuloturva - Utkomstskydd - <i>Cash benefits</i>	57,2	57,3	58,0	66,7	58,6	54,6	53,8	52,7	50,9	
Palvelut - Tjänster - <i>Benefits in kind</i>	42,8	42,7	42,0	33,3	41,4	45,4	46,2	47,3	49,1	
Työttömyys - Arbetslöshet - <i>Unemployment</i>										
Toimeentuloturva - Utkomstskydd - <i>Cash benefits</i>	72,3	86,3	84,9	93,8	91,0	89,9	89,1	87,8	87,1	
Palvelut - Tjänster - <i>Benefits in kind</i>	27,7	13,7	15,1	6,2	9,0	10,1	10,9	12,2	12,9	
Asuminen - Boende - <i>Housing</i>										
Toimeentuloturva - Utkomstskydd - <i>Cash benefits</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palvelut - Tjänster - <i>Benefits in kind</i>	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
Muu - Övrigt - <i>Other</i>										
Toimeentuloturva - Utkomstskydd - <i>Cash benefits</i>	67,2	54,0	52,6	71,5	62,8	53,9	52,3	52,9	54,6	
Palvelut - Tjänster - <i>Benefits in kind</i>	32,8	46,0	47,4	28,5	37,2	46,1	47,7	47,1	45,4	
Sosiaalimenot yhteensä - Sociala utgifterna totalt - <i>Social protection expenditure total</i>										
Toimeentuloturva - Utkomstskydd - <i>Cash benefits</i>	65,8	65,3	63,8	70,4	66,2	63,2	62,7	62,2	60,6	
Palvelut - Tjänster - <i>Benefits in kind</i>	34,2	34,7	36,2	29,6	33,8	36,8	37,3	37,8	39,4	

Lähde: Sosiaalimenot. SVT. THL.- Källa: Utgifter för det sociala skyddet. FOS. THL. - Source: Social Protection Expenditure. OSF. THL.

106. Sosiaalimenojen rahoitus 1980–2008

Finansiering av de sociala utgifterna 1980–2008

Social protection expenditure by source of finance, 1980–2008

Vuosi År Year	Valtio Staten State	Kunnat Kommunerna Municipalities	Työnantajat Arbetsgivarna Employers	Vakuutetut Försäkrade Insured	Muut tulot Övriga inkomster Other income
	%				
1980	24,1	12,6	49,7	7,7	5,8
1985	26,7	15,3	42,1	8,8	7,2
1990	25,0	15,6	44,1	8,0	7,3
1991	28,8	15,3	40,9	7,2	7,8
1992	29,4	15,2	36,7	10,4	8,3
1993	30,3	15,1	34,7	12,3	7,6
1994	30,6	15,8	32,9	14,3	6,3
1995	29,1	16,7	33,7	13,7	6,9
1996	28,3	16,2	35,3	13,1	7,2
1997	26,9	17,3	35,5	13,4	6,8
1998	25,5	18,2	37,1	12,3	6,9
1999	24,7	18,7	37,5	12,5	6,6
2000	24,1	19,1	37,7	12,1	7,1
2001	23,4	19,4	38,7	11,6	6,9
2002	23,8	19,6	39,3	11,0	6,2
2003	24,8	19,6	39,0	10,9	5,7
2004	24,8	19,2	39,0	10,8	6,1
2005	24,8	19,2	38,5	11,4	6,1
2006	25,1	18,8	38,3	11,8	6,0
2007	24,3	18,9	37,9	11,8	7,1
2008	25,1	18,6	38,4	11,2	6,7

Lähde: Sosiaalimenot. SVT. THL.- Källa: Utgifter för det sociala skyddet. FOS. THL. - Source: Social Protection Expenditure. OSF. THL.

107. Terveysthuollon menot toiminnittain 1995–2008
Hälsö- och sjukvårdsutgifter efter funktion 1995–2008
Health expenditure by function, 1995–2008

Toiminnot - Funktion - Function	Vuosi - År - Year							
	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	Milj. € (käyvin hinnoin) - Mn € (till löpande priser) - EUR million (at current prices)							
Erikoissairaanhoito - Specialiserad sjukvård - <i>Specialised health care</i>	2 470	3 055	3 858	4 054	4 324	4 590	4 855	5 064
Perusterveydenhuolto ¹⁾ - Primärvård ¹⁾ <i>Primary health care¹⁾</i>	1 465	1 735	2 096	2 236	2 380	2 516	2 651	2 844
Hammashuolto - Tandvård - <i>Dental care</i>	438	559	691	729	771	803	897	975
Työterveys- ja opiskeluterveydenhuolto - Företagshälsövärd och studerandehälsövärd - <i>Occupational and student health care</i>	231	336	436	467	498	538	589	633
Vanhusten laitoshöito - Institutionsvård för äldre - <i>Institutional care for older people</i>	481	543	618	669	693	715	749	768
Sairausvakuutuksen korvaama yksityinen terveydenhuolto - Privat hälsö- och sjukvård som ersätts av sjukförsäkringen - <i>Private health care reimbursed under National Health Insurance</i>	476	621	731	748	761	802	859	909
Muu terveydenhuolto - Övrig hälsö- och sjukvård - <i>Other health care</i>	161	169	195	209	220	215	226	247
Lääkkeet ja muut lääkinnälliset kulutus- tavarat - Läkemedel och andra medicinska förbrukningsartiklar - <i>Pharmaceuticals and other medical non-durables</i>	956	1 408	1 815	1 944	2 061	1 986	2 073	2 232
Hoitolaitteet ja muut lääkinnälliset kesto- kulutustavarat - Terapeutiska hjälpmedel och andra medicinska varaktiga varor - <i>Therapeutical appliances and other medical durables</i>	205	264	320	333	345	375	392	394
Terveysthuollon hallintomenot - Administration av hälsö- och sjukvård - <i>Health administration</i>	226	265	316	330	348	359	382	371
Matkat - Resor - <i>Travels</i>	100	133	151	162	187	207	221	241
Terveysthuollon bruttoinvestoinnit - Hälsö- och sjukvårdens bruttoinvesteringar - <i>Gross investment in health care</i>	346	466	647	648	691	786	848	774
Terveysthuoltomenot yhteensä - Totala hälsö- och sjukvårdsutgifter - <i>Total Health Expenditure</i>	7 554	9 554	11 872	12 530	13 278	13 891	14 739	15 453

¹⁾ pl. työterveys-, opskelu- ja hammashuolto - exkl. företagshälsövärd, studerandehälsövärd och tandvård) - *excl. occupational, student and dental care.*

Lähde: Terveysthuollon menot ja rahoitus. SVT. THL. - Källa: Hälsö- och sjukvårdsutgifter samt deras finansiering. FOS. THL. - *Source: Health Expenditure and Financing. OSF. THL.*

108. Terveysthuollon menot rahoittajittain 1995–2008
Hälsö- och sjukvårdsutgifter efter finansiering 1995–2008
Health expenditure by source of funding, 1995–2008

Rahoittajat - finansiering source of funding	Vuosi - År - Year							
	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	%							
Julkinen rahoitus Offentlig sektor <i>General government</i>	72,0	71,1	72,5	73,0	73,5	74,6	74,5	74,2
Yleinen julkishallinto (pl. Kela) - Offentlig sektor exkl. sociala trygghetsfonder - <i>General government excluding social security funds</i>	59,5	57,2	57,9	58,1	58,8	59,9	60,0	59,2
Valtio - Staten - <i>Central government</i>	26,5	17,8	18,8	20,4	21,5	22,2	22,3	24,2
Kunnat - Kommunala sektorer - <i>Local/municipal government</i>	33,1	39,4	39,2	37,7	37,4	37,8	37,7	35,0
Kela - Sociala trygghetsfonder - <i>Social security funds</i>	12,5	13,9	14,6	14,9	14,6	14,7	14,5	15,0
Yksityinen rahoitus - Privat sektor - <i>Private sector</i>	28,0	28,9	27,5	27,0	26,5	25,4	25,5	25,8
Avustuskassat - Privata socialförsäkringar - <i>Private social insurance</i>	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Yksityinen vakuutus - Privata försäkringsbolag (ej för socialförsäkringar) - <i>Private insurance enterprises (other than social insurance)</i>	2,0	2,0	1,8	1,8	1,7	1,8	1,7	1,7
Kotitaloudet - Privata hushålls utgifter ur egen ficka - <i>Private household out-of-pocket expenditure</i>	21,8	22,3	20,9	20,5	20,1	19,0	19,0	19,4
Kotitalouksia palvelevat voittoa tavoittelemattomat yhteisöt - Hushållens icke-vinstdrivande organisationer (HIO) - <i>Non-profit institutions serving households (other than social insurance)</i>	1,5	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
Työnantajat - Bolag (ej sjukförsäkringar) - <i>Corporations (other than health insurance)</i>	2,2	2,6	2,7	2,8	2,8	2,7	2,9	2,8
Yhteensä - Totalt - Total	100	100	100	100	100	100	100	100

Lähde: Terveysthuollon menot ja rahoitus. SVT. THL. - Källa: Hälsö- och sjukvårdsutgifter samt deras finansiering.
FOS. THL. - Source: Health Expenditure and Financing. OSF. THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveystilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsövården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

109. Sosiaalimenot asukasta kohti ostovoimapariteetin mukaan EU- ja ETA-maissa 1995–2008
Sociala utgifter per invånare enligt köpkraftsparitet i EU- och EES-länder 1995–2008
Social protection expenditure per capita by purchasing power parity in EU and EEA countries, 1995–2008

	Vuosi - År - Year				
Maa - Land - Country	1995	2000	2005	2007	2008
	€				
Suomi - Finland - <i>Finland</i>	4 966	5 597	6 866	7 461	7 724
Ruotsi - Sverige - <i>Sweden</i>	6 181	7 279	8 531	9 079	9 033
Norja - Norge - <i>Norway</i>	5 256	7 661	9 447	10 206	10 642
Tanska - Danmark - <i>Denmark</i>	6 157	7 234	8 407	8 703	8 942
Islanti - Island - <i>Iceland</i>	3 693	4 820	6 332	6 502	6 708
Alankomaat - Nederländerna - <i>Netherlands</i>	5 537	6 746	8 191	9 366	9 557
Belgia - Belgien - <i>Belgium</i>	5 163	6 290	7 967	7 729	8 171
Bulgaria - Bulgarien - <i>Bulgaria</i>	.	550	1 241	1 412	1 661
Espanja - Spanien - <i>Spain</i>	2 903	3 765	4 802	5 500	5 846
Irlanti - Irland - <i>Ireland</i>	2 819	3 468	5 850	6 945	7 460
Iso-Britania - Storbritannien - <i>Great Britain</i>	4 581	5 988	7 200	6 796	6 895
Italia - Italien - <i>Italy</i>	4 285	5 501	6 218	6 891	7 090
Itävalta - Österrike - <i>Austria</i>	5 697	7 113	8 096	8 574	8 763
Kreikka - Grekland - <i>Greece</i>	2 454	3 760	5 068	5 639	6 048
Kypros - Cypern - <i>Cyprus</i>	.	2 500	3 760	4 228	4 426
Latvia - Lettland - <i>Latvia</i>	.	1 075	1 384	1 559	1 803
Liettua - Litauen - <i>Lithuania</i>	.	1 184	1 580	2 139	2 514
Luxemburg - Luxemburg - <i>Luxembourg</i>	6 780	9 139	12 413	13 245	14 057
Malta - Malta - <i>Malta</i>	2 083	2 747	3 242	3 449	3 637
Portugali - Portugal - <i>Portugal</i>	2 307	3 230	4 385	4 668	4 791
Puola - Polen - <i>Poland</i>	.	1 798	2 275	2 461	2 630
Ranska - Frankrike - <i>France</i>	5 155	6 473	7 812	8 223	8 310
Romania - Rumänien - <i>Romania</i>	.	647	1 056	1 405	1 716
Saksa - Tyskland - <i>Germany</i>	5 338	6 618	7 806	7 994	7 998
Slovakia - Slovakien - <i>Slovakia</i>	1 291	1 856	2 235	2 702	2 900
Slovenia - Slovenien - <i>Slovenia</i>	.	3 685	4 527	4 704	4 921
Sveitsi - Schweiz - <i>Switzerland</i>	5 768	7 453	8 770	9 587	9 352
Tšekki - Tjeckien - <i>Czech Republic</i>	1 875	2 545	3 267	3 709	3 774
Unkari - Ungern - <i>Hungary</i>	.	2 061	3 113	3 481	3 693
Viro - Estland - <i>Estonia</i>	.	1 191	1 740	2 136	2 548
EU27	.	5 034	6 102	6 427	6 604
EU25	.	5 301	6 384	6 705	6 867
EU15	4 696	5 892	7 024	7 345	7 510

Lähde: - Källa: - Source: Eurostat, Population and social conditions.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
 THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

110. Sosiaalimenojen BKT-suhde EU- ja ETA-maissa 1990–2008

Sociala utgifternas andel av BNP i EU- och EES-länder 1990–2008

Social protection expenditure as a share of GDP in EU and EEA countries, 1990–2008

Maa - Land - Country	Vuosi - År - Year		2000	2005	2007	2008
	1990	1995				
	%					
Suomi - Finland - <i>Finland</i>	24,7	31,5	25,1	26,7	25,4	26,3
Ruotsi - Sverige - <i>Sweden</i>	.	33,7	29,9	31,1	29,1	29,4
Norja - Norge - <i>Norway</i>	25,8	26,5	24,4	23,8	22,9	22,4
Tanska - Danmark - <i>Denmark</i>	28,2	31,9	28,9	30,2	28,8	29,7
Islanti - Island - <i>Iceland</i>	16,8	18,9	19,2	21,6	21,4	22,0
Alankomaat - Nederländerna - <i>Netherlands</i>	31,1	30,6	26,4	27,9	28,3	28,4
Belgia - Belgien - <i>Belgium</i>	.	27,4	26,2	29,6	26,8	28,3
Bulgaria - Bulgarien - <i>Bulgaria</i>	.	.	10,2	15,1	14,1	15,5
Espanja - Spanien - <i>Spain</i>	19,8	21,6	20,3	20,9	21,0	22,7
Irlanti - Irland - <i>Ireland</i>	.	18,8	13,9	18,1	18,9	22,1
Iso-Britania - Storbritannien - <i>Great Britain</i>	22,4	27,7	26,4	26,3	23,3	23,7
Italia - Italien - <i>Italy</i>	24	24,2	24,7	26,4	26,7	27,8
Itävalta - Österrike - <i>Austria</i>	26,1	28,9	28,4	28,9	27,9	28,2
Kreikka - Grekland - <i>Greece</i>	.	19,9	23,5	24,6	24,5	26,0
Kypros - Cyprien - <i>Cyprus</i>	.	.	14,8	18,4	18,1	18,4
Latvia - Lettland - <i>Latvia</i>	.	.	15,4	12,7	11,2	12,6
Liettua - Litauen - <i>Lithuania</i>	.	.	15,8	13,3	14,5	16,2
Luxemburg - Luxemburg - <i>Luxembourg</i>	21,4	20,7	19,6	21,7	19,3	20,1
Malta - Malta - <i>Malta</i>	.	16,1	16,9	18,5	18,0	18,9
Portugali - Portugal - <i>Portugal</i>	.	20,4	20,9	24,6	24,0	24,3
Puola - Polen - <i>Poland</i>	.	.	19,7	19,7	18,1	18,6
Ranska - Frankrike - <i>France</i>	27,3	30,3	29,5	31,4	30,5	30,8
Romania - Rumänien - <i>Romania</i>	.	.	13,0	13,4	13,6	14,3
Saksa - Tyskland - <i>Germany</i>	.	28,3	29,3	29,7	27,7	27,8
Slovakia - Slovakien - <i>Slovakia</i>	.	18,5	19,4	16,5	16,0	16,0
Slovenia - Slovenien - <i>Slovenia</i>	.	.	24,2	23,0	21,3	21,5
Sveitsi - Schweiz - <i>Switzerland</i>	19,6	25,6	27,0	29,3	27,3	26,4
Tšekki - Tjeckien - <i>Czech Republic</i>	.	17,4	19,5	19,2	18,6	18,7
Unkari - Ungern - <i>Hungary</i>	.	.	19,5	21,9	22,4	22,7
Viro - Estland - <i>Estonia</i>	.	.	13,9	12,6	12,3	15,1
EU27	.	.	26,4	27,1	25,7	26,4
EU25	.	.	26,5	27,2	25,9	26,5
EU15	.	27,6	26,8	27,7	26,4	27,1

Lähde: - Källa: - Source: Eurostat, Population and social conditions.

111. Terveysthuoltomenojen BKT-suhde OECD-maissa 1995–2008
Hälsö- och sjukvårdsutgifternas andel av BNP i OECD-länder 1995–2008
Health expenditure as a share of GDP in OECD countries, 1995–2008

Maa - Land - Country	Vuosi - År - Year							
	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	%							
Suomi - Finland - <i>Finland</i>	7,9 ^b	7,2	8,1	8,2	8,4	8,4	8,2	8,4
Ruotsi - Sverige - <i>Sweden</i>	8,0	8,2	9,4	9,2	9,2	9,1	9,1	..
Norja - Norge - <i>Norway</i>	7,9	8,4	10,0	9,7	9,1	8,6	8,9	8,6 ^e
Tanska - Danmark - <i>Denmark</i>	8,1	8,3	9,3 ^b	9,5	9,5	9,6	9,8	..
Islanti - Island - <i>Iceland</i>	8,2	9,5	10,4 ^b	9,9	9,4	9,1	9,3	..
Alankomaat - Nederländerna - <i>Netherlands</i>	8,3	8,0	9,8 ^b	10,0 ^e	9,8 ^e	9,7 ^e	9,8 ^e	..
Australia - Australien - <i>Australia</i>	7,4	8,3	8,5	8,8	8,7	8,7
Belgia - Belgien - <i>Belgium</i>	8,2	8,6	10,2 ^b	10,5 ^e	10,3 ^b	10,0 ^e	10,2 ^e	..
Espanja - Spanien - <i>Spain</i>	7,4	7,2	8,1 ^b	8,2	8,3	8,4	8,5	..
Irlanti - Irland - <i>Ireland</i>	6,7	6,3	7,3	7,5	7,3	7,1	7,6	..
Iso-Britania - Storbritannien - <i>Great Britain</i>	6,8	7,0	7,8	8,1	8,2	8,5	8,4	..
Italia - Italien - <i>Italy</i>	7,3	8,1	8,3	8,7	8,9	9,0	8,7	9,0
Itävalta - Österrike - <i>Austria</i>	9,5	9,9	10,3	10,4	10,4	10,2	10,1	..
Japani - Japan - <i>Japan</i>	6,9 ^b	7,7	8,1	8,0	8,2	8,1
Kanada - Kanada - <i>Canada</i>	9,0 ^b	8,8	9,8	9,8	9,9	10,0	10,1	..
Kreikka - Grekland - <i>Greece</i>	8,6	7,9 ^b	9,0	8,7	9,4	9,5	9,6	..
Korea - Korea - <i>Korea</i>	4,1	4,9	5,6	5,7	6,1	6,5	6,8	..
Luxemburg - Luxemburg - <i>Luxembourg</i>	5,6 ^b	5,8	7,5 ^b	8,1	7,7	7,3 ^e
Meksiko - Mexico - <i>Mexico</i>	5,1	5,1	5,8	5,8	5,8	5,8	5,9	..
Portugali - Portugal - <i>Portugal</i>	7,8 ^b	8,8 ^b	9,7	10,0	10,2	9,9
Puola - Polen - <i>Poland</i>	5,5	5,5	6,2	6,2	6,2	6,2	6,4	..
Ranska - Frankrike - <i>France</i>	10,4 ^b	10,1	10,9	11,0	11,1	11,0	11,0	..
Saksa - Tyskland - <i>Germany</i>	10,1	10,3	10,8	10,6	10,7	10,5	10,4	..
Slovakia - Slovakien - <i>Slovakia</i>	..	5,5	5,8	7,2 ^b	7,0	7,3	7,7	..
Sveitsi - Schweiz - <i>Switzerland</i>	9,6 ^b	10,2	11,3	11,3	11,2	10,8	10,8 ^e	..
Tšekki - Tjeckien - <i>Czech Republic</i>	7,0 ^b	6,5 ^b	7,4 ^b	7,2	7,1	6,9	6,8	..
Turkki - Turkiet - <i>Turkey</i>	2,5	4,9	6,0	5,9	5,7
Unkari - Ungern - <i>Hungary</i>	7,3	6,9	8,3 ^b	8,0	8,3	8,1	7,4	..
USA - USA - <i>USA</i>	13,6	13,6	15,6	15,6	15,7	15,8	16,0	..
Uusi-Seelanti - Nya Zeeland - <i>New Zealand</i>	7,2	7,7	8,0	8,5	9,1	9,4	9,2	..
OECD (30)	7,7	7,8	8,8	8,9	8,9	8,9	9,1	..

Lähde - Källa - Source: OECD Health Data 2009, June 30.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
 THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

112. Kaikki aterianosat kouluruoalla syövien 14–20 vuotiaiden osuus 2006–2009 Andelen 14–20-åriga som äter alla delar av måltiden vid skollunchen 2006–2009 Percentage of 14–20-year-olds who ate all the components of their school meals, 2006–2009

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	N	Vuosi - År - Year	
		2006– 2007	2008– 2009
		%	
Peruskoulun 8.- ja 9.-luokkalaisten - Elever i klasserna 8 och 9 i grundskolan - Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		33	32
Pojat - Pojkar - Boys		34	33
Tytöt - Flickor - Girls		33	32
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat Första och andra årets studerande i gymnasiet - Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		40	39
Pojat - Pojkar - Boys		41	40
Tytöt - Flickor - Girls		39	38
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat Första och andra årets studerande vid yrkesläroanstalter - Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		.	37
Pojat - Pojkar - Boys		.	37
Tytöt - Flickor - Girls		.	37

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. - Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. - Source: The School Health Promotion Study. THL.

113. Tuoreita kasviksia päivittäin syövien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2009 Andelen 15–64-åriga som äter färska grönsaker dagligt 2000–2009 15–64-year-olds who eat fresh vegetables daily, 2000–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	Vuosi - År - Year				
		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
		%				
15–64		35	35	38	40	42
Miehet - Män - Men		26	27	29	30	34
Naiset - Kvinnor - Women		43	41	46	48	48
15–24		24	19	24	26	26
Miehet - Män - Men		17	12	18	18	21
Naiset - Kvinnor - Women		29	24	30	32	30
25–34		31	29	33	37	41
Miehet - Män - Men		21	20	24	26	32
Naiset - Kvinnor - Women		39	36	41	44	47
35–44		35	36	38	38	41
Miehet - Män - Men		24	27	28	27	33
Naiset - Kvinnor - Women		45	43	47	47	47
45–54		42	43	44	46	47
Miehet - Män - Men		31	35	33	33	40
Naiset - Kvinnor - Women		51	49	53	55	52
55–64		43	43	48	47	50
Miehet - Män - Men		32	36	38	38	40
Naiset - Kvinnor - Women		51	49	56	55	58

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population (AVTK). THL.

114. Tuoreita kasviksia päivittäin syövien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Andelen 65–84-åriga som äter färska grönsaker dagligt 2001–2009
65–84-year-olds who eat fresh vegetables daily, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Vuosi - År - Year		2005	2007	2009
	2001	2003			
	N				
	1 897	1 796	1 825	1 804	1 675
	%				
65–84	26	26	27	27	30
Miehet - Män - Men	26	25	27	25	31
Naiset - Kvinnor - Women	27	28	26	30	30
65–69	32	28	32	32	37
Miehet - Män - Men	29	26	31	27	37
Naiset - Kvinnor - Women	35	29	32	36	38
70–74	22	26	26	30	29
Miehet - Män - Men	23	25	26	28	27
Naiset - Kvinnor - Women	21	27	26	31	31
75–79	28	26	23	23	26
Miehet - Män - Men	28	25	24	24	29
Naiset - Kvinnor - Women	28	27	22	23	24
80–84	20	26	23	21	24
Miehet - Män - Men	22	24	22	16	23
Naiset - Kvinnor - Women	19	28	25	26	25

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäyttyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population (EVTK). THL.

115. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m²) 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2009 Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m²) 14–20-åriga 2000–2009 Overweight (BMI ≥ 25 kg/m²) 14–20-year-olds, 2000–2009

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	Vuosi - År - Year				
	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
N	107 176	104 889	114 167	113 978	147 111
	%				
Peruskoulun 8.- ja 9.-luokkalaisten - Elever i klasserna 8 och 9 i grundskolan - Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school	12	13	15	16	15
Pojat - Pojkar - Boys	15	17	19	20	19
Tytöt - Flickor - Girls	9	10	11	11	11
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande i gymnasiet - Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school	11	12	13	14	13
Pojat - Pojkar - Boys	14	15	17	18	17
Tytöt - Flickor - Girls	7	8	9	10	9
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande vid yrkesläroanstalter - Students in the 1st and 2nd grade of vocational school	21
Pojat - Pojkar - Boys	26
Tytöt - Flickor - Girls	17

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. - Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. - Source: The School Health Promotion Study. THL.

116. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m²) 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2009 Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m²) 15–64-åriga 2000–2009 Overweight (BMI ≥ 25 kg/m²) 15–64-year-olds, 2000–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Vuosi - År - Year				
	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
N	6 831	6 485	6 552	6 397	5 982
	%				
15–64	44	45	47	48	49
Miehet - Män - Men	52	54	56	56	57
Naiset - Kvinnor - Women	36	37	39	42	43
15–24	17	18	19	19	18
Miehet - Män - Men	21	22	24	24	21
Naiset - Kvinnor - Women	14	14	15	15	16
25–34	37	37	40	40	38
Miehet - Män - Men	47	48	57	50	51
Naiset - Kvinnor - Women	29	28	26	33	30
35–44	45	46	49	51	53
Miehet - Män - Men	56	57	62	61	62
Naiset - Kvinnor - Women	36	37	39	41	47
45–54	52	55	54	57	58
Miehet - Män - Men	62	66	63	65	65
Naiset - Kvinnor - Women	44	44	46	50	52
55–64	62	63	64	63	63
Miehet - Män - Men	69	68	68	66	70
Naiset - Kvinnor - Women	56	59	61	60	57

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Undersökningen Den
finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish
Adult Population (AVTK). THL.

117. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m²) 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m²) 65–84-örlga 2001–2009
Overweight (BMI ≥ 25 kg/m²) 65–84-year-olds, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Vuosi - År - Year				
	2001	2003	2005	2007	2009
	N	1 901	1 830	1 829	1 818
	%				
65–84	65	63	63	65	64
Miehet - Män - Men	67	64	62	65	66
Naiset - Kvinnor - Women	63	61	65	65	62
65–69	71	67	64	67	65
Miehet - Män - Men	72	67	65	70	66
Naiset - Kvinnor - Women	69	66	64	63	65
70–74	70	65	66	67	64
Miehet - Män - Men	69	67	61	65	69
Naiset - Kvinnor - Women	70	63	71	68	60
75–79	60	59	65	62	65
Miehet - Män - Men	65	58	65	62	66
Naiset - Kvinnor - Women	55	59	65	63	63
80–84	52	56	55	61	60
Miehet - Män - Men	50	58	53	59	60
Naiset - Kvinnor - Women	54	54	57	64	60

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population (EVTK). THL.

118. Vähän tai ei lainkaan hengästyttävää liikuntaa harrastavien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2009
Andelen 14–20-åriga som utövar lite eller ingen tröttande motion alls 2000–2009
Percentage of adolescents age 14–20 who did little or no exercise that left them out of breath, 2000–2009

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	N	Vuosi - År - Year				
		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
		125 754	122 122	123 993	122 519	159 713
		%				
Peruskoulun 8.- ja 9.-luokkalaiset - Elever i klasserna 8 och 9 i grundskolan - Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		41	41	39	37	35
Pojat - Pojkar - Boys		36	36	34	35	33
Tytöt - Flickor - Girls		46	46	44	40	37
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande i gymnasiet - Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		35	36	34	32	32
Pojat - Pojkar - Boys		28	29	28	27	29
Tytöt - Flickor - Girls		39	40	39	36	35
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat Första och andra årets studerande vid yrkesläroanstalter - Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		48
Pojat - Pojkar - Boys		44
Tytöt - Flickor - Girls		54

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. - Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. - Source: The School Health Promotion Study. THL.

119. Vähän tai ei lainkaan vapaa-ajan liikuntaa harrastavien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2009
Andelen 15–64-åriga som på sin fritid utövar lite eller ingen motion alls 2000–2009
Percentage of people age 15-64 who did little or no exercise, 2000–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	Vuosi - År - Year				
		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
		6 813	6 512	6 550	6 382	5 980
		%				
15–64		39	37	36	32	30
Miehet - Män - Men		41	40	39	35	33
Naiset - Kvinnor - Women		37	35	34	29	28
15–24		35	35	32	29	25
Miehet - Män - Men		32	32	30	28	24
Naiset - Kvinnor - Women		38	37	33	30	26
25–34		43	39	41	32	32
Miehet - Män - Men		46	43	42	34	36
Naiset - Kvinnor - Women		41	36	40	31	30
35–44		43	42	39	37	34
Miehet - Män - Men		49	48	46	40	40
Naiset - Kvinnor - Women		38	38	34	35	30
45–54		38	37	35	33	31
Miehet - Män - Men		40	41	42	40	35
Naiset - Kvinnor - Women		36	33	30	28	29
55–64		34	33	34	28	28
Miehet - Män - Men		36	36	36	32	32
Naiset - Kvinnor - Women		32	31	33	25	25

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population (AVTK). THL.

120. Vähän tai ei lainkaan liikuntaa harrastavien 65–84-vuotiaiden osuus 2000–2009
Andelen 65–84-åriga som utövar lite eller ingen motion alls 2001–2009
Percentage of people age 65–84 who did little or no exercise, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Vuosi - År - Year				
	2001	2003	2005	2007	2009
N	1 906	1 825	1 835	1 807	1 726
	%				
65–84	13	12	11	11	11
Miehet - Män - Men	12	12	11	10	12
Naiset - Kvinnor - Women	13	11	10	12	10
65–69	8	8	6	7	7
Miehet - Män - Men	7	10	6	7	9
Naiset - Kvinnor - Women	8	7	6	6	5
70–74	10	9	10	9	10
Miehet - Män - Men	12	11	10	8	12
Naiset - Kvinnor - Women	8	7	9	9	8
75–79	16	14	11	12	12
Miehet - Män - Men	16	14	13	13	15
Naiset - Kvinnor - Women	16	15	8	11	10
80–84	22	19	21	22	18
Miehet - Män - Men	20	18	20	19	17
Naiset - Kvinnor - Women	25	20	22	26	18

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population (EVTK). THL.

121. Päivittäin tupakoivien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2009

Andelen 14–20-åriga som röker dagligen 2000–2009

14–20-years-olds who smoke daily, 2000–2009

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	Vuosi - År - Year				
	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
N	125 082	122 264	123 003	121 704	158 452
	%				
Peruskoulun 8.- ja 9.-luokkalaiset - Elever i klasserna 8 och 9 i grundskolan - <i>Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school</i>	24	21	18	15	15
Pojat - Pojkar - <i>Boys</i>	25	22	18	16	17
Tytöt - Flickor - <i>Girls</i>	22	20	17	14	14
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande i gymnasiet - <i>Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school</i>	18	18	14	11	10
Pojat - Pojkar - <i>Boys</i>	17	17	13	10	10
Tytöt - Flickor - <i>Girls</i>	19	19	15	12	10
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande vid yrkesläroanstalter - <i>Students in the 1st and 2nd grade of vocational school</i>	39
Pojat - Pojkar - <i>Boys</i>	39
Tytöt - Flickor - <i>Girls</i>	40

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. - Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. - Source: The School Health Promotion Study. THL.

122. Päivittäin tupakoivien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2009

Andelen 15–64-åriga som röker dagligen 2000–2009

15–64-year-olds who smoke daily, 2000–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Vuosi - År - Year				
	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
N	6 937	6 594	6 656	6 500	6 159
	%				
15–64	24	23	22	21	20
Miehet - Män - <i>Men</i>	28	27	27	25	23
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	20	20	19	18	17
15–24	24	23	21	19	15
Miehet - Män - <i>Men</i>	27	24	21	22	16
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	22	22	22	17	14
25–34	25	26	23	23	20
Miehet - Män - <i>Men</i>	29	32	28	29	24
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	21	21	19	18	17
35–44	28	23	24	23	20
Miehet - Män - <i>Men</i>	33	25	32	27	25
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	23	20	18	19	17
45–54	25	24	25	21	24
Miehet - Män - <i>Men</i>	30	28	30	23	28
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	20	20	21	19	20
55–64	16	19	18	20	18
Miehet - Män - <i>Men</i>	20	25	22	25	21
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	13	15	15	15	15

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population (AVTK). THL.

123. Päivittäin tupakoivien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Andelen 65–84-åriga som röker dagligen 2001–2009
65–84-year-olds who smoke daily, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Vuosi - År - Year				
	2001	2003	2005	2007	2009
N	1 949	1 863	1 863	1 847	1 741
	%				
65–84	9	9	6	8	7
Miehet - Män - Men	12	12	9	11	10
Naiset - Kvinnor - Women	5	6	4	5	5
65–69	11	12	9	13	12
Miehet - Män - Men	15	18	12	17	16
Naiset - Kvinnor - Women	7	7	6	10	8
70–74	9	9	7	7	8
Miehet - Män - Men	15	13	11	10	9
Naiset - Kvinnor - Women	3	5	4	5	6
75–79	7	8	4	4	3
Miehet - Män - Men	8	8	7	6	4
Naiset - Kvinnor - Women	5	8	2	3	2
80–84	5	3	3	4	3
Miehet - Män - Men	7	3	3	5	3
Naiset - Kvinnor - Women	4	2	3	2	2

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population (EVTK). THL.

124. Humalahakuisesti alkoholia kuukausittain juovien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2009
Andelen 14–20-åriga som månatligen dricker alkohol i berusningssyfte 2000–2009
Percentage of adolescents aged 14–20 who engaged in binge drinking at least once a month, 2000–2009

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	Vuosi - År - Year				
	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
N	126 183	122 768	124 295	122 913	159 565
	%				
Peruskoulun 8.- ja 9.-luokkalaiset - Elever i klasserna 8 och 9 i grundskolan - <i>Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school</i>	26	19	22	18	17
Pojat - Pojkar - Boys	28	21	22	18	17
Tytöt - Flickor - Girls	24	18	21	17	16
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande i gymnasiet - <i>Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school</i>	24	23	29	26	25
Pojat - Pojkar - Boys	30	28	34	29	28
Tytöt - Flickor - Girls	18	18	24	23	23
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande vid yrkesläroanstalter - <i>Students in the 1st and 2nd grade of vocational school</i>	40
Pojat - Pojkar - Boys	43
Tytöt - Flickor - Girls	37

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. - Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. - Source: *The School Health Promotion Study. THL.*

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

125. Humalahakuisesti alkoholia viikoittain käyttävien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2009
Andelen 15–64-åriga som varje vecka dricker alkohol i berusningssyfte 2000–2009
Percentage of people aged 15–64 who engaged in binge drinking at least once a week, 2000–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	Vuosi - År - Year				
		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
		%				
15–64		15	15	17	16	15
Miehet - Män - Men		24	24	26	26	25
Naiset - Kvinnor - Women		7	7	8	8	8
15–24		13	16	15	14	15
Miehet - Män - Men		18	22	19	22	21
Naiset - Kvinnor - Women		9	10	11	7	10
25–34		14	15	14	15	13
Miehet - Män - Men		24	25	25	25	22
Naiset - Kvinnor - Women		6	6	6	8	7
35–44		17	14	17	16	14
Miehet - Män - Men		28	24	29	26	25
Naiset - Kvinnor - Women		8	6	8	8	6
45–54		16	16	19	19	19
Miehet - Män - Men		27	26	31	31	31
Naiset - Kvinnor - Women		6	7	9	10	10
55–64		13	14	16	16	15
Miehet - Män - Men		21	23	25	26	23
Naiset - Kvinnor - Women		6	6	8	8	8

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population (AVTK). THL.

126. Terveystilansa huonoksi tai keskinkertaiseksi kokevien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2009
Andelen 14–20-åriga som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt 2000–2009
Percentage of people age 14–20 who rated their own state of health as 'poor' or 'average', 2000–2009

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	N	Vuosi - År - Year				
		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
		125 542	123 129	124 289	122 641	160 432
		%				
Peruskoulun 8.- ja 9.-luokkalaiset - Elever i klasserna 8 och 9 i grundskolan - Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		20	18	17	17	17
Pojat - Pojkar - Boys		16	15	13	14	14
Tytöt - Flickor - Girls		24	21	20	20	20
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande i gymnasiet - Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		20	20	18	18	17
Pojat - Pojkar - Boys		18	17	16	16	15
Tytöt - Flickor - Girls		23	22	21	20	19
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande vid yrkesläroanstalter - Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		22
Pojat - Pojkar - Boys		18
Tytöt - Flickor - Girls		26

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. - Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. - Source: The School Health Promotion Study. THL.

127. Terveystensa huonoksi tai keskitasoisesti kokevien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2009
Andelen 15–64-åriga som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt 2000–2009
15–64-year-olds who assess their health poor or average, 2000–2009 (%)

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	Vuosi - År - Year				
		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
		6 909	6 568	6 626	6 468	6 130
		%				
15–64		33	32	33	32	32
Miehet - Män - Men		34	34	35	34	32
Naiset - Kvinnor - Women		32	31	32	31	32
15–24		20	20	20	21	19
Miehet - Män - Men		16	17	17	19	16
Naiset - Kvinnor - Women		24	23	22	22	21
25–34		25	24	26	24	24
Miehet - Män - Men		24	24	28	23	23
Naiset - Kvinnor - Women		26	24	25	25	24
35–44		31	32	31	30	26
Miehet - Män - Men		34	33	33	31	27
Naiset - Kvinnor - Women		29	32	28	30	25
45–54		38	35	37	35	38
Miehet - Män - Men		42	38	41	40	38
Naiset - Kvinnor - Women		34	33	33	31	38
55–64		48	47	48	45	44
Miehet - Män - Men		49	51	49	46	45
Naiset - Kvinnor - Women		47	43	47	43	44

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population (AVTK). THL.

128. Terveystensä huonoksi tai keskitasoiseksi kokevien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Andelen 65–84-åriga som upplever sitt hälsotillstånd vara dåligt eller medelmåttigt 2001–2009
65–84-year-olds who assess their health to be 'poor' or 'average', 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Vuosi - År - Year				
	2001	2003	2005	2007	2009
	N	1 973	1 848	1 841	1 832
	%				
65–84	60	55	55	54	52
Miehet - Män - Men	60	55	55	54	52
Naiset - Kvinnor - Women	61	56	56	55	52
65–69	55	47	44	45	41
Miehet - Män - Men	53	46	47	47	44
Naiset - Kvinnor - Women	56	48	41	43	39
70–74	52	51	55	50	51
Miehet - Män - Men	56	49	54	50	54
Naiset - Kvinnor - Women	48	52	56	50	48
75–79	67	62	60	58	58
Miehet - Män - Men	66	65	57	56	57
Naiset - Kvinnor - Women	68	59	64	60	59
80–84	76	70	71	74	64
Miehet - Män - Men	73	73	73	76	62
Naiset - Kvinnor - Women	79	67	70	72	66

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population (EVTK). THL.

129. Vaikkeuksia opiskelussa kokevien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2009
Andelen 14–20-åriga som upplever svårigheter i studierna 2000–2009
Percentage of people age 14–20 who experienced difficulties with school work or studies, 2000–2009

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender		Vuosi - År - Year				
		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
	N	125 741	122 190	123 732	122 432	159 319
		%				
Peruskoulun 8.- ja 9.-luokkalaiset - Elever i klasserna 8 och 9 i grundskolan - <i>Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school</i>		31	31	31	32	33
Pojat - Pojkar - <i>Boys</i>		34	34	33	34	35
Tytöt - Flickor - <i>Girls</i>		28	27	28	29	31
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande i gymnasiet - <i>Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school</i>		37	38	37	38	37
Pojat - Pojkar - <i>Boys</i>		40	41	40	41	40
Tytöt - Flickor - <i>Girls</i>		33	35	34	34	34
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande vid yrkesläroanstalter - <i>Students in the 1st and 2nd grade of vocational school</i>		31
Pojat - Pojkar - <i>Boys</i>		30
Tytöt - Flickor - <i>Girls</i>		33

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. - Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. - Source: The School Health Promotion Study. THL.

130. Toimintakykyä häiätaavasta sairaudesta ilmoittavien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2009
**Andelen 15–64-åriga som rapporterar att ha sjukdom som påverkar funtions-
förmåga 2000–2009**
15–64-year-olds who report having an illness that hampers ability to function 2000–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender		Vuosi - År - Year				
		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
	N	6 857	6 534	6 576	6 431	6 086
		%				
15–64		18	17	18	19	19
Miehet - Män - <i>Men</i>		19	19	19	21	20
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		16	16	18	18	19
15–24		7	7	7	9	9
Miehet - Män - <i>Men</i>		8	8	7	8	8
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		6	6	6	10	9
25–34		9	9	10	11	10
Miehet - Män - <i>Men</i>		10	9	12	11	10
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		9	9	8	11	10
35–44		13	15	15	15	13
Miehet - Män - <i>Men</i>		16	16	15	19	13
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		11	13	15	12	13
45–54		22	21	21	22	22
Miehet - Män - <i>Men</i>		23	21	21	25	24
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		21	21	21	19	20
55–64		36	32	34	33	33
Miehet - Män - <i>Men</i>		37	36	34	35	32
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>		34	28	33	32	34

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population (AVTK). THL.

131. Ulkona liikkumisessa vaikeuksia kokevien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Andelen 65–84-åriga som har svårt att klara av att röra sig utomhus år 2001–2009
65–84-year-olds who have difficulties to move about outdoors in 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	Vuosi - År - Year		2005	2007	2009
		2001	2003			
		1 732	1 703	1 786	1 772	1 671
	%					
65–84		15	13	14	13	12
Miehet - Män - Men		13	10	12	10	11
Naiset - Kvinnor - Women		18	16	17	15	13
65–69		6	5	6	4	5
Miehet - Män - Men		4	3	3	4	6
Naiset - Kvinnor - Women		8	6	8	4	5
70–74		11	10	10	10	10
Miehet - Män - Men		10	9	10	8	12
Naiset - Kvinnor - Women		11	11	11	11	8
75–79		21	17	18	18	14
Miehet - Män - Men		21	14	17	15	13
Naiset - Kvinnor - Women		21	19	19	21	15
80–84		34	29	33	29	25
Miehet - Män - Men		30	24	28	23	20
Naiset - Kvinnor - Women		39	34	38	35	30

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population (EVTK). THL.

132. Masentuneisuutta kokevien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2009

Andelen 14–20-åriga som upplever depression 2000–2009

Percentage of people age 14–20 who experienced depression, 2000–2009

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	Vuosi - År - Year				
	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
N	124 277	121 090	122 020	119 947	156 268
	%				
Peruskoulun 8.- ja 9.-luokkalaisten - Elever i klasserna 8 och 9 i grundskolan - <i>Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school</i>	13	11	12	13	13
Pojat - Pojkar - <i>Boys</i>	8	7	8	8	8
Tytöt - Flickor - <i>Girls</i>	18	16	17	17	18
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande i gymnasiet - <i>Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school</i>	9	10	10	10	10
Pojat - Pojkar - <i>Boys</i>	7	7	7	7	7
Tytöt - Flickor - <i>Girls</i>	12	13	13	14	13
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat - Första och andra årets studerande vid yrkesläroanstalter - <i>Students in the 1st and 2nd grade of vocational school</i>	12
Pojat - Pojkar - <i>Boys</i>	8
Tytöt - Flickor - <i>Girls</i>	15

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. - Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. - Source: The School Health Promotion Study. THL.

133. Masennusoireita kokeneiden 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2009

Andelen 15–64-åriga som upplever symptom av depression 2000–2009

Percentage of people age 15–64 who experienced symptoms of depression, 2000–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Vuosi - År - Year				
	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009
N	6 937	6 594	6 656	6 500	6 159
	%				
15–64	17	15	13	12	11
Miehet - Män - <i>Men</i>	15	12	10	9	9
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	20	17	14	13	12
15–24	23	18	17	13	13
Miehet - Män - <i>Men</i>	14	10	7	8	9
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	30	24	25	16	16
25–34	16	15	13	15	11
Miehet - Män - <i>Men</i>	13	13	13	11	8
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	19	17	13	17	13
35–44	18	16	13	11	11
Miehet - Män - <i>Men</i>	17	15	13	10	9
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	20	16	12	11	12
45–54	16	15	11	11	10
Miehet - Män - <i>Men</i>	15	12	11	10	8
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	16	17	11	12	12
55–64	15	12	10	9	10
Miehet - Män - <i>Men</i>	14	12	9	8	8
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	15	11	12	10	11

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population (AVTK). THL.

134. Masennusoireita kokeneiden 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009

Andelen 65–84-åriga som upplever depression 2001–2009

Percentage of people age 65–84 who experienced symptoms of depression, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Vuosi - År - Year				
	2001	2003	2005	2007	2009
	N	1 949	1 863	1 863	1 847
	%				
65–84	10	9	10	8	8
Miehet - Män - Men	10	7	7	7	7
Naiset - Kvinnor - Women	10	11	13	10	9
65–69	10	6	9	8	7
Miehet - Män - Men	10	5	5	7	8
Naiset - Kvinnor - Women	10	7	13	8	7
70–74	7	7	10	7	7
Miehet - Män - Men	7	6	8	4	5
Naiset - Kvinnor - Women	6	8	12	9	9
75–79	12	10	10	9	8
Miehet - Män - Men	12	8	6	7	6
Naiset - Kvinnor - Women	13	12	15	11	11
80–84	12	14	10	11	8
Miehet - Män - Men	11	11	8	9	8
Naiset - Kvinnor - Women	12	18	12	13	8

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. - Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. - Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population (EVTK). THL.

135. Väestön mielipide sosiaaliturvan tasosta 2004–2009
Befolkningens åsikt om nivån på socialskyddet 2004–2009
Public opinion on the level of social protection, 2000–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Sosiaaliturvan taso on Suomessa - Nivån på socialskyddet i Finland - The level of social protection in Finland is								
	Aivan liian/jonkin verran liian korkea Alltför/en aning för hög Far too high/somewhat too high			Sopiva Lagom Appropriate			Aivan liian/jonkin verran liian alhainen Alltför/en aning för låg Far too low/somewhat too low		
	2004	2006	2009	2004	2006	2009	2004	2006	2009
N	466	299	265	2 293	2 187	851	1 377	1 891	602
%									
18–34									
Miehet - Män - Men	15	12	16	57	54	53	26	34	31
Naiset - Kvinnor - Women	7	4	10	53	49	51	38	47	40
35–64									
Miehet - Män - Men	13	7	17	55	55	50	28	38	33
Naiset - Kvinnor - Women	11	6	17	50	44	48	35	50	35
65–79									
Miehet - Män - Men	10	6	15	51	53	53	33	41	32
Naiset - Kvinnor - Women	5	4	14	49	49	45	35	47	41

136. Väestön mielipide sosiaaliturvan tasosta veroja korottamalla 2004–2009
Befolkningens åsikt om nivån på socialskyddet genom höjda skatter 2004–2009
Public opinion on the level of social protection and raised taxation, 2000–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Sosiaaliturvan taso pitää Suomessa ylläpitää vaikka se johtaisi verojen korottamiseen Nivån på socialskyddet bör upprätthållas i Finland även om det skulle leda till höjda skatter The level of social protection in Finland must be maintained even if taxes have to be raised to do it								
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/i viss mån av samma åsikt I fully agree/I agree to some extent			Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/i viss mån av annan åsikt I fully disagree/I disagree to some extent					
	2004	2006	2009	2004	2006	2009			
N	1 650	1 728	1 132	352	372	318			
%									
18–34									
Miehet - Män - Men	76	68	58	13	25	27			
Naiset - Kvinnor - Women	73	77	63	19	15	20			
35–64									
Miehet - Män - Men	76	75	64	11	18	22			
Naiset - Kvinnor - Women	78	78	66	15	16	19			
65–79									
Miehet - Män - Men	81	82	71	6	11	8			
Naiset - Kvinnor - Women	75	82	74	12	11	11			

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL. - Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL. -
Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

137. Väestön mielipide sosiaali- ja terveystalvelujen julkisesta tuottamisvastuusta 2004–2009
**Befolkningens åsikt om offentligt producentansvar inom social- och hälso-
vårdstjänster 2004–2009**

*Public opinion on public responsibility for providing social welfare and health care
services, 2004–2009*

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Valtion ja kuntien tulisi tuottaa pääosa sosiaali- ja terveystalveluista Staten och kommunerna bör producera merparten av social- och hälsovårdstjänsterna Central and local government should provide most of the social welfare and health care services					
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/i viss mån av samma åsikt I fully agree/I agree to some extent			Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/i viss mån av annan åsikt I fully disagree/I disagree to some extent		
	2004	2006	2009	2004	2006	2009
N	2 634	4 040	1 512	119	288	56
%						
18–34						
Miehet - Män - Men	90	91	81	3	5	5
Naiset - Kvinnor - Women	89	88	81	5	8	5
35–64						
Miehet - Män - Men	92	90	90	4	8	4
Naiset - Kvinnor - Women	90	89	94	5	7	2
65–79						
Miehet - Män - Men	92	91	92	2	4	3
Naiset - Kvinnor - Women	91	90	94	2	4	1

138. Väestön mielipide yksityisten sosiaalipalvelujen lisäämisestä 2004–2009
Befolkningens åsikt om en ökning av den privata sociala servicen 2004–2009

Public opinion concerning increased private social welfare services, 2004–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Yksityisiä sosiaalipalveluja tulisi lisätä - Den privata socialservicen borde ökas - There should be more private social welfare					
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/i viss mån av samma åsikt I fully agree/I agree to some extent			Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/i viss mån av annan åsikt I fully disagree/I disagree to some extent		
	2004	2006	2009	2004	2006	2009
N	1 354	2 523	523	643	1 243	518
%						
18–34						
Miehet - Män - Men	44	57	34	21	25	27
Naiset - Kvinnor - Women	48	60	28	16	22	21
35–64						
Miehet - Män - Men	44	55	31	29	32	36
Naiset - Kvinnor - Women	52	61	36	20	27	33
65–79						
Miehet - Män - Men	47	47	27	30	34	36
Naiset - Kvinnor - Women	47	53	32	18	27	29

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL. - Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL. -
Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

139. Väestön mielipide yksityisen terveyden- ja sairaanhoidon lisäämisestä 2004–2009
Befolkningens åsikt om en ökning av den privata hälso- och sjukvården 2004–2009
Public opinion on increased private provision of health care services, 2004–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Yksityistä terveyden- ja sairaanhoitoa tulisi lisätä Den privata hälso- och sjukvården borde ökas <i>There should be more private health care services</i>					
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/i viss mån av samma åsikt <i>I fully agree/I agree to some extent</i>			Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/i viss mån av annan åsikt <i>I fully disagree/I disagree to some extent</i>		
	2004	2006	2009	2004	2006	2009
	N	%				
18–34	1 324	2 295	532	715	1 497	549
Miehet - Män - <i>Men</i>	44	57	34	26	26	33
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	44	55	32	21	28	27
35–64	43	51	34	30	36	36
Miehet - Män - <i>Men</i>	43	51	34	30	36	36
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	50	52	33	24	35	36
65–79	49	46	30	28	37	33
Miehet - Män - <i>Men</i>	49	46	30	28	37	33
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	52	47	31	19	34	31

140. Väestön mielipide sosiaalipalvelujen toimivuudesta Suomessa 2006–2009
Befolkningens åsikt om sociala servicens funktion i Finland 2006–2009
Public opinion on the functioning of social welfare services in Finland, 2006–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Suomessa sosiaalipalvelut toimivat yleisesti ottaen hyvin Den sociala servicen fungerar allmänt taget bra i Finland <i>Social welfare services in Finland work well on the whole</i>			
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/i viss mån av samma åsikt <i>I fully agree/I agree to some extent</i>		Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/i viss mån av annan åsikt <i>I fully disagree/I disagree to some extent</i>	
	2006	2009	2006	2009
	N	%		
18–34	3 206	2 599	861	805
Miehet - Män - <i>Men</i>	82	75	11	15
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	79	70	16	19
35–64	76	70	16	19
Miehet - Män - <i>Men</i>	76	70	16	19
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	67	63	25	25
65–79	69	62	20	19
Miehet - Män - <i>Men</i>	69	62	20	19
Naiset - Kvinnor - <i>Women</i>	62	48	24	27

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL. - Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL. - *Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.*

141. Väestön mielipide sosiaalipalveluiden henkilöstön ammattitaidosta 2006–2009
Befolkningens åsikt om yrkesskickligheten hos personalen inom social service 2006–2009
Public opinion on the expertise and skill of social welfare personnel, 2006–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	Sosiaalipalveluiden henkilöstön ammattitaitoon ja osaamiseen voi luottaa Man kan lita på yrkesskickligheten och kompetensen hos personalen inom social service <i>I have confidence in the professional skill and expertise of personnel in the social services</i>		Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/i viss mån av samma åsikt <i>I fully agree/I agree to some extent</i>		Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/i viss mån av annan åsikt <i>I fully disagree/I disagree to some extent</i>	
		2006	2009	2006	2009	2006	2009
		3 530	2 977			552	474
	%						
18–34							
Miehet - Män - Men		85	80			9	10
Naiset - Kvinnor - Women		84	82			11	12
35–64							
Miehet - Män - Men		79	76			13	12
Naiset - Kvinnor - Women		77	74			15	15
65–79							
Miehet - Män - Men		79	75			9	7
Naiset - Kvinnor - Women		79	66			10	13

142. Väestön tyytyväisyys terveydenhuoltoon 2004–2009
Befolkningens belåtenhet med hälsovården 2004–2009
General satisfaction with health care in 2004–2009

	Terveyden- ja sairaanhoito - Hälso- och sjukvård Health care and hospital care							
Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Kokonaisuutena toimivat hyvin Fungerar bra som helhet Work well on the whole		Hyviä piirteitä, pienin muutoksin parannettavissa Goda drag, kan förbättras med små förändringar Some good features, could benefit from slight improvements		Hyviä piirteitä, perusteellisin muutoksin parannettavissa Goda drag, kan förbättras med grundliga förändringar Good features, could benefit from extensive improvement		Toimii huonosti, järjestelmä uudistettava Fungerar dåligt, systemet bör förnyas Functions poorly, the entire system needs reform	
	2004	2009	2004	2009	2004	2009	2004	2009
N	940	365	1 153	837	603	405	94	54
%								
<hr/>								
18–34								
Miehet - Män - Men	32	18	39	54	25	27	4	1
Naiset - Kvinnor - Women	17	15	57	52	24	29	2	3
35–64								
Miehet - Män - Men	39	21	38	51	20	22	3	4
Naiset - Kvinnor - Women	31	21	41	48	24	26	4	2
65–79								
Miehet - Män - Men	50	32	32	43	15	20	3	4
Naiset - Kvinnor - Women	46	24	37	46	16	18	1	6

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL - Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL - *Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.*

THL SVT Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 - THL FOS Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2010 -
THL OSF Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2010

Sosiaali- ja terveysalan seuraintindikaattorit

Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2010 sisältää indikaattoriosion, jossa julkaistaan kootusti sosiaali- ja terveysalan keskeisten valtakunnallisten hankkeiden ja ohjelmien seuraintindikaattoreita. Mukana ovat ohjelmat ja hankkeet, joiden seuraintindikaattorit ovat selkeästi määriteltyjä ja joista tietoja on saatavilla myös kunta- ja aluetasolla. Tarkemmat aluetiedot ovat saatavilla Tilasto- ja indikaattoripankki SOTKANetistä (www.sotkanet.fi) valitsemalla hakusivulla indikaattoriryhmäksi "Indikaattorihankkeet". SOTKANetistä löytyy myös taustatietoa siitä, miten kukin indikaattori on laskettu ja mikä on sen lähde.

Tämän vuoden kirjassa ovat mukana KASTE-ohjelman, PARAS-hankkeen ja Terveys 2015 -kansanterveysohjelman seuraintindikaattorit. Lisäksi indikaattoriosiosta löytyvät alan keskeiset kansainväliset indikaattorit (ns. Eurooppa indikaattorit).

KASTE-ohjelman tavoiteindikaattorit

KASTE-ohjelma on sosiaali- ja terveysministeriön lakisääteinen strateginen ohjausväline sosiaali- ja terveyspolitiikan johtamiseen. Valtioneuvoston 31.1.2008 hyväksymässä ohjelmassa määritellään Suomen vuosien 2008–2011 sosiaali- ja terveyspoliittiset tavoitteet, kehittämistoiminnan ja valvonnan painopisteet sekä niiden toteuttamista tukevat uudistus- ja lainsäädäntöhankkeet, ohjeet ja suositukset.

Ohjelman tavoitteet:

1. Osallisuus lisääntyy ja syrjäytyminen vähenee
2. Hyvinvointi ja terveys lisääntyvät, hyvinvointi- ja terveyserot kaventuvat
3. Palveluiden laatu, vaikuttavuus ja saatavuus paranevat, alueelliset erot kapenevat

Tavoitteiden toteutumista seurataan parilla kymmenellä seuraintindikaattorilla. SOTKANet-verkkopalvelussa on julkaistu kaikki valmiina olevat, tavoitteiden mukaiset indikaattorit tai tavoiteindikaattoreita määritelmällisesti lähellä olevat muuttujat. Kokonaisuutta täydennetään SOTKANetiin sitä mukaa, kun uudet tavoiteindikaattorit täsmentyvät.

Lisätietoa: www.stm.fi/vireilla/kehittamisohjelmat_ja_hankkeet/kaste

PARAS-hankkeen indikaattorit

Kunta- ja palvelurakennemuutoksen (PARAS) tarkoituksena on kunta- ja palvelurakenteen vahvistaminen, palvelujen tuotantotapojen ja organisoimisen uudistaminen sekä valtionosuusjärjestelmän ja palveluiden ohjauksen kehittäminen. PARAS-hankkeen tavoitteena on turvata asukkaille kuntien järjestämisvastuulla olevat hyvinvointipalvelut myös tulevaisuudessa. Kunta- ja palvelurakennemuutoksesta koskeva lainsäädäntö tuli voimaan 23.2.2007.

Kunta- ja palvelurakennemuutokseen liittyen sosiaali- ja terveysministeriö, Suomen Kuntaliitto ja THL ovat valinneet joukon indikaattoreita, joilla kuvataan tiiviisti kuntien sosiaali- ja terveystointia. Indikaattorien tarkoituksena on auttaa kuntia toiminnan suunnittelussa tuomalla esiin tärkeitä palvelujen tarpeeseen vaikuttavia tekijöitä ja vertailutietoa siitä miten eri tavoin tarpeeseen on vastattu.

Lisätietoa: www.stm.fi/vireilla/kehittamisohjelmat_ja_hankkeet/paras

Terveys 2015 -indikaattorit

Valtioneuvoston periaatepäätös Terveys 2015 -kansanterveysohjelmasta on pitkän aikavälin terveystoimintainen ohjelma, jonka taustana on Maailman terveysjärjestön WHO:n Terveystä kaikille -ohjelma. Ohjelman pääpaino on terveyden edistämisessä. Se jatkaa Suomen Terveystä kaikille vuoteen 2000 mennessä -ohjelmaa.

Ohjelmassa esitetään kahdeksan kansanterveyttä koskevaa tavoitetta sekä useita toimintaa linjaavia kannanottoja, jotka sisältävät haasteita eri tahoille: kunnille, elinkeinoelämälle, järjestöille jne. Kaikki tavoitteet koskevat keskeisiä ongelmia, joiden korjaaminen on mahdollista vain eri tahojen yhteistyönä.

SOTKANet-verkkopalveluun on koottu Terveys 2015 -kansanterveysohjelman tavoitteiden mukaiset keskeiset seuraintindikaattorit. Indikaattorit on tehty Kansanterveyslaitoksen, THL:n ja Työterveyslaitoksen yhteistyönä.

Lisätietoa: www.terveys2015.fi

Eurooppa-indikaattorit

SOTKANetistä löytyvät keskeiset avainluvut eurooppalaisten terveydentilasta ja sosiaali- ja terveyspalvelujen käytöstä. Tiedot on koottu pääosin Eurostatin, Euroopan komission terveys- ja kuluttaja-asioiden pääosaston DG Sancon ja Pohjoismaisen sosiaalitalastokomitean NOSOSCO:n keräämistä sosiaali- ja terveysindikaattoreista. Lisäksi on käytetty joitakin OECD:n terveysalan tietoja (Health Data).

Eurooppa-tietoja on saatavissa seuraavilta aihealueilta: väestötiedot ja sosio-ekonomiset muuttujat, terveydentila, terveyttä määrittävät tekijät, terveys- ja sosiaalipalveluiden käyttö sekä sosiaali- ja terveydenhuollon resurssit.

Uppföljningsindikatorer inom socialvården och hälso- och sjukvården

År 2010 innehåller Statistisk årsbok om socialvård och hälso- och sjukvård ett indikator-avsnitt. I avsnittet redovisas i sammanfattad form uppföljningsindikatorer för centrala landsomfattande projekt och program inom socialvården och hälso- och sjukvården. Man har inbegripit program och projekt med tydligt definierade uppföljningsindikatorer, om vilka det också finns att få uppgifter på kommun- och regionnivå. Mer detaljerade regionala uppgifter hittas i Statistik- och indikatorbanken SOTKANet (www.sotkanet.fi) genom att på söksidan välja "Andra indikatorprojekt" som indikatorgrupp. SOTKANet innehåller också bakgrundsinformation om hur varje indikator beräknats och vilken källa den har.

I år ingår i årsboken uppföljningsindikatorer för det nationella utvecklingsprogrammet för social- och hälsovården (Kaste), kommun- och servicestrukturreformen och folkhälso-programmet Hälsa 2015. Dessutom innehåller indikatoravsnittet också internationella social-, hälso- och sjukvårdsindikatorer (s.k. europeiska indikatorer).

Målandikatorer för det nationella utvecklingsprogrammet för social- och hälsovården

Det nationella utvecklingsprogrammet för social- och hälsovården (Kaste) är social- och hälsovårdsministeriets lagstadgade strategiska styrmedel för ledning av social- och hälso-politiken. I programmet, som godkändes av statsrådet den 31 januari 2008, fastställs de finländska social- och hälsopolitiska målen för 2008–2011, tyngdpunkterna i utvecklingsverksamheten och tillsynen samt de reform- och lagstiftningsprojekt, anvisningar och rekommendationer som stödjer dem.

Programmål:

1. Kommuninvånarnas delaktighet ökar och deras marginalisering minskar.
2. Kommuninvånarnas välfärd och hälsa ökar och skillnaderna i välfärd och hälsa minskar.
3. Kvaliteten och genomslagskraften för och tillgången till service för kommuninvånarna förbättras och de regionala skillnaderna minskar.

Hur målen nås följs genom ett tjugotal uppföljningsindikatorer. Indikatorbanken SOTKANet innehåller alla färdiga och målenliga indikatorer, eller variabler som definitionsmässigt ligger nära målandikatorerna. Innehållet i SOTKANet kompletteras vartefter som nya målandikatorer fastställs.

Mer information: www.stm.fi/sv/under_arbete/utvecklingsprojekt/kaste

Indikatorer för kommun- och servicestrukturreformen

Syftet med kommun- och servicestrukturreformen är att stärka kommun- och servicestrukturen och att utveckla statsandelssystemet, styrningen av service och sätten att producera och organisera service. Projektet har som mål att garantera invånarna även i framtiden sådana välfärdstjänster som kommunerna är skyldiga att tillhandahålla. Lagstiftningen om kommun- och servicestrukturreformen trädde i kraft den 23 februari 2007.

I anslutning till kommun- och servicestrukturreformen har social- och hälsovårdsministeriet, Finlands Kommunförbund och THL valt ut ett antal indikatorer som ger en sammanfattad helhetsbild av kommunernas social- och hälsoförvaltning. Tanken är att kommunerna ska ha hjälp av indikatorerna i sin verksamhetsplanering, eftersom de dels lyfter fram viktiga faktorer som påverkar servicebehovet, dels ger benchmarking-information om på vilka olika sätt man svarat på behovet.

Mer information: www.stm.fi/sv/under_arbete/utvecklingsprojekt/paras

Indikatorer för Hälsa 2015

Statsrådets principbeslut om folkhälsoprogrammet Hälsa 2015 är ett hälsopolitiskt program på lång sikt. Det bygger på Världshälsoorganisationens program om hälsa för alla. Folkhälsoprogrammets tyngdpunkt ligger på hälsofrämjande och det är en fortsättning på det finländska programmet Hälsa för alla år 2000.

I folkhälsoprogrammet har det uppställts åtta folkhälsomål. Det innehåller också många ställningstaganden som styr verksamheten och som innehåller utmaningar för olika parter: kommunerna, näringslivet, organisationerna osv. Alla mål rör centrala problem, som kan lösas endast genom att olika parter samarbetar.

Indikatorbanken SOTKANet innehåller centrala uppföljningsindikatorer, som är i enlighet med målen för folkhälsoprogrammet Hälsa 2015. Folkhälsoinstitutet, THL och Arbetshälsoinstitutet har utarbetat indikatorerna tillsammans.

Mer information: www.terveys2015.fi/svenska.html

Europeiska indikatorer

SOTKANet innehåller viktiga nyckeltal om européernas hälsotillstånd och deras konsumtion av service inom socialvård och hälso- och sjukvård. Uppgifterna har huvudsakligen sammanställts på grundval av social- och hälsoindikatorer som Eurostat, Europeiska kommissionens generaldirektorat för hälso- och konsumentfrågor och Nordiska socialstatistikkommittén (NOSOSKO) utarbetat. Dessutom har vissa OECD:s uppgifter inom hälsoområdet (Health Data) använts.

Det finns europeiska uppgifter om följande: befolkningsdata och socioekonomiska variabler, hälsotillstånd, bestämningsfaktorer för hälsan, konsumtion av social service och av hälso- och sjukvård samt resurser i socialvården och hälso- och sjukvården.

Indicators for monitoring the field of social welfare and health

The 2010 edition of the Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care includes a section on indicators presenting a set of indicators for monitoring key national projects and programmes in the field of social welfare and health. The section contains programmes and projects that have clearly defined indicators and on which there is available data also at the level of municipalities and areas. More detailed area-level information is available in the SOTKANet Statistics and Indicator Bank (www.sotkanet.fi) through the search page, by selecting 'Other indicator projects' as indicator group. SOTKANet also includes background information on the calculation and source of each indicator.

This year's yearbook contains the monitoring indicators for the national development programme for social welfare and health care (KASTE), the national project to restructure local government and services (PARAS), and the Health 2015 public health programme. Besides these, the section also includes key international indicators in the field (so-called European Indicators).

Target indicators for the KASTE programme

The national development programme for social welfare and health care (KASTE) is a statutory strategic measure of the Ministry of Social Affairs and Health in managing social welfare and healthcare policy. Adopted by the Government on 31 January 2008, the programme defines the aims and focal development and supervision areas of social welfare and health-care policy in Finland in 2008–2011, as well as the reforms and legislative projects, guidelines and recommendations in support of the implementation of these.

Objectives of the programme:

1. To advance social inclusion and reduce social exclusion
2. To enhance well-being and health, and reduce inequalities in health and well-being
3. To improve the quality, impact and availability of services and reduce regional differences.

Target attainment is monitored with a total of some 20 indicators. The SOTKANet online service includes all completed indicators that are in line with the targets as well as variables that are by definition closely linked to the target indicators. The data will be complemented as the work to further define the new target indicators continues.

More information: www.stm.fi/en/strategies_and_programmes/kaste

Indicators for the PARAS project

The national project to restructure local government and services (PARAS) aims at strengthening the municipal and service structure, reforming the production and organisation of municipal services, and developing the state subsidy system and services. Another objective of the PARAS project is to ensure municipal health-care services for all local residents in future. The legislation on restructuring local government and services entered into force on 23 February 2007.

With regard to the restructuring project, the Ministry of Social Affairs and Health, the Association of Finnish Local and Regional Authorities, and THL have selected a set of indicators to provide an overview of the municipal health and social sector. The indicators are designed to help municipalities in their operational planning by shedding light key factors impacting on the need for services and by providing comparative data on the different ways in which this need has been met.

More information: www.stm.fi/en/strategies_and_programmes/paras

Health 2015 indicators

The Government resolution on the Health 2015 public health programme outlines the long-term objectives for Finland's national health policy. The foundation for the strategy is provided by the Health for All programme of the WHO. The main focus of the Health 2015 programme is on health promotion. It is a continuation of the Finnish national HFA 2000 programme.

Health 2015 presents eight targets for public health and a number of statements concerning lines of action, which focus on challenges faced by various bodies: municipalities, business and industry, organisations etc. All of the targets deal with key issues requiring concerted action by the bodies concerned.

The SOTKANet online service contains the key indicators for monitoring the targets of the Health 2015 public health programme. The indicators have been compiled jointly by experts from the National Public Health Institute, THL and the Finnish Institute of Occupational Health.

More information: www.terveys2015.fi/english.html

European indicators

SOTKANet includes key figures on health and use of health and social services in European countries. The set of European-level indicators is mostly based on the social and health indicators gathered by Eurostat, the Directorate-General for Health and Consumer Production (Sanco) of the European Commission, and the Nordic Social-Statistical Committee NOSOSCO. OECD Health Data has been used as an additional source.

Data are available on the following themes: demographic and socio-economic factors, health status, health determinants, use of health and social services as well as social and health-care resources.

143. KASTE-tavoiteindikaattorit
Uppföljningsindikatorer för programmet KASTE
Target indicators for the KASTE project

	Vuosi - År - Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Osallisuus lisääntyy, syrjäytyminen vähenee -							
Öka delaktigheten och minska marginaliseringen -							
<i>Enhanced social inclusion, reduced social exclusion</i>							
Kodin ulkopuolelle sijoitetut 0–17-vuotiaat, % vastaavanikäisestä väestöstä - 0–17 åringar som placerats utanför hemmet, % av befolkningen i samma ålder - <i>Placements outside the home for those aged 0–17, as % of total population of same age (SOTKANet ID=191)</i>	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3
Koulutuksen ulkopuolelle jääneet 17–24-vuotiaat, % vastaavanikäisestä väestöstä - 17–24-åriga personer utanför utbildningssystemet, % av befolkningen i samma ålder - <i>Those aged 17–24 not in education or training, as % of total population of same age (SOTKANet ID=3219)</i>	11,8	11,8	11,4	11,4	11,7	11,8	..
Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saaneet 18–24-vuotiaat, % vastaavanikäisestä väestöstä - 18–24-åriga långvariga mottagare av utkomststöd, % av befolkningen i samma ålder - <i>Long-term social assistance recipients aged 18–24, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1275)</i>	2,6	2,8	2,6	2,5	2,4	2,4	2,9
Pitkäaikaistyöttömät, % työttömistä - Långtidsarbetslösa, % av de arbetslösa - <i>Long-term unemployed, as % of unemployed population (SOTKANet ID=326)</i>	27,7	25,1	26,3	26,0	24,0	21,4	15,7
Asunnottomat yksinäiset / 1000 asukasta - Ensamstående bostadslösa / 1 000 invånare - <i>Lone homeless persons per 1000 inhabitants (SOTKANet ID=2618)</i>	1,9	1,6	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5
Hyvinvointi ja terveys lisääntyvät, hyvinvointi- ja terveyserot kaventuvat -							
Öka välfärd och hälsa och minska skillnaderna i välfärd och hälsa -							
<i>Enhanced well-being and health, reduced inequalities in well-being and health</i>							
Alkoholijuomien kokonaiskulutus asukasta kohti 100 %:n alkoholina - Total alkoholkonsumtion i 100-procentig alkohol per invånare - <i>Total consumption of alcoholic beverages in pure alcohol per capita (SOTKANet ID=3629)</i>	8,8	9,4	10,5	10,3	10,5	10,4	10,2
Ylipainoisia (BMI≥25) 15–64-vuotiaita, % vastaavanikäisestä väestöstä - Överviktiga (BMI≥25) 15–64-åringar, % av befolkningen i samma ålder - <i>Overweight (BMI≥25) in those aged 15–64, as % of total population of same age(SOTKANet ID=3514)</i>	43	45	49	48	49	49	49

143. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Tupakoi päivittäin, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ - Röker dagligen, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ - <i>Daily smokers, as % of all pupils in 8th and 9th year of comprehensive school (SOTKANet ID=288) ¹⁾</i>	..	21	18	..	15	..	15
Lasten pienituloisuusaste - Risk för fattigdom bland barn - <i>At-risk-of-poverty-rate for children (SOTKANet ID=228)</i>	11,0	12,3	13,2	13,5	13,9	14,1	..
Palvelujen laatu, vaikuttavuus ja saatavuus paranevat, alueelliset erot kapenevat - Förbättra kvaliteten och genomslagskraften för och tillgången till service och minska de regionala skillnaderna - Improved quality, impact and availability of services, reduced regional differences							
Säännöllisen kotihoidon piirissä 30.11. olleet 75 vuotta täyttäneet asiakkaat, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 75 år och över som fick regelbunden hemvård 30.11, % av befolkningen i samma ålder - <i>Regular home care, clients aged 75 and over on 30 Nov, as % of population of same age (SOTKANet ID=3216)</i>	..	11,4	11,5	..	11,3	11,2	11,4
Pitkäaikaisessa laitoshoidossa vanhainkodeissa tai terveyskeskuksissa olevat 75 vuotta täyttäneet, % vastaavanikäisestä väestöstä - Klienter i åldrarna 75 år och över i långvarig institutionsvård på ålderdomshem eller hälsovårdscentraler, % av befolkningen i samma ålder - <i>Long-term institutional care in residential homes or health centres, clients aged 75 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=3367)</i>	8,4	7,3	6,8	6,5	6,3	5,9	5,4

¹⁾ Vuodet - År - Years: 2002–03, 2004–05, 2006–07, 2008–09

144. PARAS-hankkeen indikaattorit Indikatorer för kommun- och servicestrukturreformen PARAS Indicators for the PARAS project

	Vuosi - År - Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Palvelujen tarpeeseen vaikuttavia taustatekijöitä -							
Bakgrundsfaktorer som påverkar servicebehovet -							
<i>Factors affecting the need for services</i>							
Työttömät, % työvoimasta -							
Arbetslösa, % av arbetskraften -							
Unemployed people, as % of labour force (SOTKANet ID=181)	12,6	11,3	10,7	9,7	8,4	7,8	9,8
Pitkäaikaistyöttömät, % työttömistä -							
Långtidsarbetslösa, % av de arbetslösa -							
Long-term unemployed, as % of unemployed population (SOTKANet ID=326)	27,7	25,1	26,3	26,0	24,0	21,4	15,7
Nuorisotyöttömät, % 18–24-vuotiaasta työvoimasta -							
Arbetslösa ungdomar, % av arbetskraften i åldrarna 18–24 år -							
Unemployed young people, as % of labour force aged 18–24 (SOTKANet ID=189)	18,3	18,3	14,7	11,7	9,3	11,6	13,8
Koulutuksen ulkopuolelle jääneet 17–24-vuotiaat,							
% vastaavanikäisestä väestöstä -							
17–24-åriga personer utanför utbildningssystemet,							
% av befolkningen i samma ålder -							
Those aged 17–24 not in education or training, as % of total population of same age (SOTKANet ID=3219)	11,8	11,8	11,4	11,4	11,7	11,8	..
Poliisin tietoon tulleet henkeen ja terveyteen							
kohdistuneet rikokset / 1 000 asukasta -							
Brott mot liv och hälsa som kommit till polisens							
kännedom / 1 000 invånare -							
Offences against life and health recorded by the police per 1000 inhabitants (SOTKANet ID=3113)	5,9	6,1	6,3	6,4	7,1	7,1	6,7
Alkoholijuomien myynti asukasta kohti 100 %:n alkoholina, litraa -							
Försäljning av alkoholdrycker omräknad till liter 100-procentig							
alkohol per invånare -							
Sale of alcoholic beverages per capita, as litres of pure alcohol (SOTKANet ID=714)	7,0	7,7	8,2	8,4	8,7	8,5	8,3
Toimeentulotukea saaneet henkilöt vuoden aikana, % asukkaista -							
Utkomststödstagarna under året, % av invånarna -							
Social assistance, recipient persons during year,							
as % of total population (SOTKANet ID=493)							
8,8	8,1	7,2	6,8	6,5	6,4	7,1	
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin oikeutettuja, % väestöstä -							
Personer med rätt till specialersättningsgilla läkemedel							
% av befolkningen -							
Entitled to special refunds on medicines as % of total population (SOTKANet ID=3223)	21,1	22,2	22,9	23,0	23,1	23,3	23,5
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin diabeteksen vuoksi oikeutettuja							
40 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä -							
Personer i åldrarna 40 år och över med rätt till specialersättningsgilla							
läkemedel på grund av diabetes, % av befolkningen i samma ålder -							
Entitled to special refunds on medicines for diabetes in those aged							
40 and over, as % of total population of same age							
(SOTKANet ID=683)	4,5	5,1	5,6	5,8	6,0	6,4	6,8

144. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöiden vuoksi työkyvyttömyyseläkettä saaneet, % 16–64-vuotiaista - Personer som fått invalidpension på grund av psykisk störning eller beteenderubbning, % av i åldrarna 16–64 år - <i>Disability pension for mental and behavioural disorders recipients, as % of aged 16–64 (SOTKANet ID=3218)</i>	3,1	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4
Nykyinen tilanne, kustannuksilla katsottuna - Nuläge ur kostnadsperspektiv - Current situation, by expenditure							
Sosiaali- ja terveystoimen nettokustannukset, euroa / asukas - Social- och hälsoförvaltningens nettokostnader i euro / invånare - <i>Net expenditure of the municipal health and social sector, euro per capita (SOTKANet ID=1073)</i>	1822	2193	2441	2567	2707	2929	..
Perusterveydenhuollon (mukaanlukien hammashuolto) nettokustannukset, euroa / asukas - Nettokostnaderna för primärvården (inklusive tandvården) i euro / invånare - <i>Net expenditure on primary health care (including dental care), euro per capita (SOTKANet ID=1072)</i>	366	445	494	521	546	595	..
Erikoissairaanhoidon nettokustannukset, euroa / asukas - Nettokostnaderna för den specialiserade sjukvården i euro / invånare - <i>Net expenditure on specialised health care, euro per capita (SOTKANet ID=1071)</i>	564	691	779	810	850	920	..
Päihdehuollon nettokustannukset, euroa / asukas - Nettokostnaderna för missbrukarvården, euro / invånare - <i>Net expenditure on care and services for substance abusers, euro per capita (SOTKANet ID=1273)</i>	15,1	20,0	22,6	24,4	26,3	28,6	..
Palvelujärjestelmään tai tarpeen arviointiin vaikuttavat - Påverkar servicesystemet eller behovsbedömningen - Affecting the service system or need evaluation							
Perusterveydenhuollon avohoidon kaikki lääkärikäynnit / 1 000 asukasta - Läkarbesök inom primärvårdens öppenvård / 1 000 invånare - <i>Outpatient physician visits in primary health care per 1000 inhabitants (SOTKANet ID=1552)</i>	1998	1809	1777	1717	1656	1632	1538
Erikoissairaanhoidon avohoitokäynnit / 1 000 asukasta - Öppenvårdsbesök inom den specialiserade sjukvården / 1 000 invånare - <i>Outpatient visits in specialised health care per 1000 inhabitants (SOTKANet ID=1560)</i>	1197	1253	1305	1306	1310	1391	1413
Perusterveydenhuollon avohoidon lääkärin potilaat yhteensä, % väestöstä - Läkarens patienter inom primärvården totalt % av befolkningen - <i>Patients seen by a physician in primary health care as % of total population (SOTKANet ID=3224)</i>	65,5	64,8	64,4	64,2	60,9	60,9	58,5
Yksityislääkärikäynneistä korvausta saaneet, % väestöstä - Personer som fått ersättning för besök hos privatläkare, % av befolkningen - <i>Reimbursement for visits to private physicians, recipients as % of total population (SOTKANet ID=692)</i>	26,9	28,8	28,4	28,9	29,5	29,9	30,1

144. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Hammaslääkärikäynnit terveyskeskuksissa / 1 000 asukasta - Tandläkarbesök på hälsovårdscentral/1 000 invånare - <i>Dentist visits in health centres per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=2397)	796	780	759	740	736	732	717
Yksityisen hammashuollon käynnit / 1 000 asukasta - Privat tandvård besök / 1 000 invånare - <i>Visits in private dental care per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=3217)	231,5	555,3	536,6	532,1	536,5	537,6	533,5
Perusterveydenhuollon vuodeosastohoidon hoitopäivät / 1 000 asukasta - Slutenvårdens vårdtyg inom primärvården/1 000 invånare - <i>Inpatient primary health care, care days per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=1267)	1461,2	1417,0	1396,5	1400,9	1355,1	1341,5	1265,8
Somaattisen erikoissairaanhoidon hoitopäivät / 1 000 asukasta - Vårdtyg i specialiserad somatisk vård / 1 000 invånare - <i>Specialised somatic health care, care days per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=1259)	878,6	837,7	810,2	785,6	753,9	707,4	677,9
Psykiatrian laitoshoidon hoitopäivät / 1 000 asukasta - Vårdtyg i psykiatrisk institutionsvård / 1 000 invånare - <i>Psychiatric inpatient care, care days per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=1263)	376,2	358,3	340,9	336,9	322,9	310,7	292,9
Kotona asuvat 75 vuotta täyttäneet, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 75 år och över som bor hemma, % av befolkningen i samma ålder - <i>Living at home among those aged 75 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1570)</i>	89,8	89,7	89,6	89,4	89,3	89,4	89,4
Säännöllisen kotihoiton piirissä 30.11. olleet 75 vuotta täyttäneet asiakkaat, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 75 år och över som fick regelbunden hemvård 30.11, % av befolkningen i samma ålder - <i>Regular home care, clients aged 75 and over on 30 Nov, as % of population of same age (SOTKANet ID=3216)</i>	..	11,4	11,5	..	11,3	11,2	11,4
Kunnan kustantamassa päivähoitossa olleet 1–6-vuotiaat, % vastaavanikäisestä väestöstä - 1–6 -åringar i dagvård som finansieras av kommunen, % av befolkningen i samma ålder - <i>Children aged 1–6 in municipally funded day care, as % of total population of same age (SOTKANet ID=2955)</i>	52,9	53,3	53,3	54,3	55,6	56,9	56,1
Kodin ulkopuolelle sijoitetut 0–17-vuotiaat, % vastaavanikäisestä väestöstä - 0–17-åringar som placerats utanför hemmet, % av befolkningen i samma ålder - <i>Placements outside the home for those aged 0–17, as % of total population of same age (SOTKANet ID=191)</i>	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3
Lastensuojelun avohuollolisten tukitoimien piirissä 0–17-vuotiaita vuoden aikana, % vastaavanikäisestä väestöstä - 0–17-åringar som omfattas av stödåtgärder inom barnskyddets öppenvård, % av befolkningen i samma ålder - <i>Support in community care as part of a child welfare intervention, recipients aged 0–17 during year, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1245)</i>	4,0	4,7	4,9	5,0	5,3	5,4	5,8

145. Terveys 2015 -indikaattorit
Hälsa 2015 -indikatorerna
Health 2015 public health programme

	Vuosi - År - Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Lapset ja nuoret - Barn och unga - Children and youth							
Lasten pienituloisuusaste - Risk för fattigdom bland barn - <i>At-risk-of-poverty-rate for children (SOTKANet ID=228)</i>	11,0	12,3	13,2	13,5	13,9	14,1	..
Huostassa olleet 0–17-vuotiaat viimeisimmän sijoitustiedon mukaan, % vastaavanikäisestä väestöstä - Omhändertagna 0–17-åringar indelade efter uppgift om senaste placeringsställe, % av befolkningen i samma ålder - <i>Children aged 0–17 years in care according to the last placement decision, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1244)</i>	0,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1
Imeväiskuoolleisuus / 1000 elävänä syntynyttä - Spädbarnsdödlighet / 1 000 levande födda - <i>Infant mortality per 1000 live births (SOTKANet ID=3100)</i>	3,6	3,2	3,1	2,9	2,7	2,7	..
Tupakoi päivittäin, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ Röker dagligen, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ <i>Daily smokers, as % of all pupils in 8th and 9th year comprehensive school (SOTKANet ID=288) ¹⁾</i>	24	21	18	..	15	..	15
Tosi humalassa vähintään kerran kuukaudessa, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ Ordentligt berusad minst en gång i månaden, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ <i>Heavy drinking at least once a month, as % of all pupils in 8th and 9th year of comprehensive school (SOTKANet ID=289) ¹⁾</i>	26	19	22	..	18	..	17
Kokeillut laittomia huumeita ainakin kerran, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ Prövat minst en gång på olagliga droger, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ <i>Has experimented with illegal drugs at least once, as % of all pupils in 8th and 9th year of comprehensive school (SOTKANet ID=290) ¹⁾</i>	10	9	7	..	6	..	6
Terveystila keskinkertainen tai huono, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ Hälsotillståndet medelmåttigt eller dåligt, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ <i>In moderate or poor health, as % of all pupils in 8th and 9th year of comprehensive school (SOTKANet ID=286) ¹⁾</i>	20	18	17	..	17	..	17
Päihdesairauksien hoitojaksot 15–24-vuotiailla / 1000 vastaavanikäistä - Vårdperioder till följd av alkohol- och narkotikarelaterade sjukdomar i åldrarna 15–24 år / 1 000 i samma åldrar - <i>Diseases related to substance abuse in those aged 15–24, periods of care per 1000 persons of same age (SOTKANet ID=1279)</i>	3,8	3,6	3,2	3,2	3,4	3,7	3,7

¹⁾ Vuosi - År - Year 2000–01, 2002–03, 2004–05, 2006–07, 2008–09

145. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Alkoholi- ja huumekuolleisuus 15–34-vuotiailla / 100 000 vastaavanikäistä - Alkohol- och narkotikadödlighet i åldrarna 15–34 år / 100 000 i samma åldrar - <i>Alcohol and drug mortality among those aged 15–34 per 100 000 persons of of same age (SOTKANet ID=3101)</i>	11,3	7,9	7,4	8,9	10,3	9,3	..
Työikäiset - Personer i arbetsför ålder - Working age people							
Erittäin hyvän ruumiillisen työkyvyn omaavat 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä Personer i åldrarna 25–64 med mycket god fysisk arbets- förmåga, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder <i>Very good work ability with respect to physical demands in those aged 25–64, as % of employed population of same age (SOTKANet ID=1282)</i>	34,6	35,8	..	35,4	41,1
Erittäin hyvän henkisen työkyvyn omaavat 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä - Personer i åldrarna 25–64 år med mycket god psykisk arbets- förmåga, % av den sysselsatta i befolkningen i samma ålder - <i>Very good work ability with respect to mental demands in those aged 25–64, as % of employed population of same age (SOTKANet ID=1283)</i>	27,9	27,4	..	28,9	36,0
35–54-vuotiaille myönnettyjen työkyvyttömyyseläkkeiden ikä- vakioitu alkavuus - Åldersstandardiserad incidens av nya invalidpensioner som beviljats personer i åldern 35–54 år - <i>Age-standardised incidence of new disability pensions granted to persons aged 35–54 (SOTKANet ID=1566)</i>	..	8,5	8,4	8,0	8,1	7,0	7,3
15–64-vuotiaat, jotka eivät pysty levähtämättä juoksemaan sataa metriä, % vastaavanikäisestä väestöstä - 15–64-åringar som inte klarar av att springa 100 meter utan vila, % av befolkningen i samma ålder - <i>Unable to run 100 metres without resting in those aged 15–64, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1571)</i>	7,3	6,4	7,3	7,3	7,4	7,9	7,9
Nykyiseen työhönsä erittäin tai melko tyytyväiset 25–64- vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä - Personer i åldrarna 25–64 år som är mycket eller ganska nöjda med sitt nuvarande arbete, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder - <i>Those aged 25–64 who are rather or very satisfied with their current job, as % of employed population of same age (SOTKANet ID=1284)</i>	85,5	82,5	..	79,9	86,4
Erittäin tai melko paljon stressiä kokevat 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä - Personer i åldrarna 25–64 som utsätts för mycket eller ganska mycket stress, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder - <i>Experiencing a rather high or very high level of stress among those aged 25–64, as % of employed population of same age (SOTKANet ID=1285)</i>	13,1	12,6	..	9,7	7,6

145. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
25–64-vuotiaat, jotka uskovat terveytensä puolesta pystyvänsä työskentelemään nykyisessä ammatissaan eläkeikään saakka, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä - Andelen personer i åldrarna 25–64 som tror att deras hälsa kommer att tillåta dem att fortsätta i sitt nuvarande yrke fram till pensionsåldern, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder - Those aged 25–64 who believe their health will allow them to practice their current profession until retirement, as % of employed labour force of same age (SOTKAnet ID=1286)	78,2	77,5	..	77,9	76,6
50–vuotiaan työssäoloajan odote, vuotta - Förväntad tid i arbete för en 50-åring, år - Work life expectancy at age 50, year (SOTKAnet ID=1567)	8,1	8,7	9,0	9,4	9,6	9,9	..
Alkoholikuolleisuus 35–64-vuotiailla / 100 000 vastaavanikäistä - Alkoholdödlighet i åldrarna 35–64 år / 100 000 i samma åldrar - Alcohol mortality among population aged 35–64 per 100 000 persons of same age (SOTKAnet ID=3104)	55,9	56,0	73,4	72,8	78,6	78,6	..
Itsemurhakuolleisuus 20–34-vuotiailla / 100 000 vastaavanikäistä - Dödsfall till följd av självmord i åldrarna 20–34 år / 100 000 i samma åldrar - Suicide mortality among population aged 20–34 per 100 000 persons of same age (SOTKAnet ID=3102)	28,6	22,0	20,9	23,1	21,0	22,0	..
Tapaturmakuolleisuus 20–34-vuotiailla / 100 000 vastaavanikäistä - Dödsfall till följd av olycksfall i åldrarna 20–34 år / 100 000 i samma åldrar - Accidental deaths among population aged 20–34 per 100 000 persons of same age (SOTKAnet ID=3103)	21,5	23,6	21,1	22,5	26,1	23,3	..
Työ- tai toimintakykyä haittaavan sairauden esiintyvyyys 20–34-vuotiailla, % vastaavanikäisestä väestöstä - Förekomst av sjukdom som försämrar arbets- eller funktionsförmågan hos 20–34-åringar, % av befolkningen i samma ålder - A disease that lessens work ability or functioning in those aged 20–34, as % of total population of same age (SOTKAnet ID=1798)	8,7	7,5	9,1	10,6	11,1	9,0	10,8
Unettomuutta pitkäaikaisesti tai toistuvasti viimeisen kuukauden aikana kokeneet 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä - Personer i åldrarna 25–64 år som lidit av långvarig eller upprepad sömnlöshet under den senaste månaden, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder - Self-reported repeated or persistent insomnia in the previous month in those aged 25–64, as % of employed population of same age (SOTKAnet ID=1289)	21,8	24,0	..	25,0	20,9
Työterveyshuoltoaan kiitettävänä tai hyvänä pitävät 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä - Personer i åldrarna 25–64 år som anser att deras företagshälsovård är utmärkt eller god, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder - Occupational health services regarded as good or very good by those aged 25–64, as % of employed population of same age (SOTKAnet ID=1287)	65,7	72,8	..	73,9	77,3

145. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Terveytensä enintään keskitasoiseksi kokevia 25–64-vuotiaita, % vastaavanikäisestä väestöstä - 25–64-åringar med medelmåttig eller sämre hälsa enligt egen uppfattning, % av befolkningen i samma ålder - <i>Own health perceived as average or poorer by those aged 25–64, as % of total population of same age (SOTKANet ID=717)</i>	35,5	36,0	36,4	35,0	34,2	34,6	34,5
Työn aiheuttaman tai pahentaman oireen/vaivan ilmoittavat 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä - Personer i åldrarna 25–64 år som uppger ett symtom/besvär som orsakats eller förvärrats av arbetet, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder - <i>Self-reported symptom/condition due to or aggravated by work among those aged 25–64, as % of employed population of same age (SOTKANet ID=1288)</i>	28,7	31,6	..	27,7	40,8
Ikääntyvät - Äldre personer - Older people							
Kotona asuvat 75 vuotta täyttäneet, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 75 år och över som bor hemma, % av befolkningen i samma ålder - <i>Living at home among those aged 75 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1570)</i>	89,8	89,7	89,6	89,4	89,3	89,4	89,4
Kotona asuvat 75–84-vuotiaat, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 75–84 år som bor hemma, % av befolkningen i samma ålder - <i>Living at home among those aged 75–84, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1250)</i>	93,7	93,7	93,5	93,5	93,5	93,6	93,7
Kotona asuvat 85 vuotta täyttäneet, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 85 år och över som bor hemma, % av befolkningen i samma ålder - <i>Living at home among those aged 85 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1251)</i>	76,6	76,2	76,1	75,9	76,4	76,9	77,3
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäistä - Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialer- sättningssgilla läkemedel, % av befolkningen i samma ålder - <i>Entitled to special refunds on medicines, in those aged 65 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=236)</i>	61,7	62,0	63,2	62,9	62,9	62,7	62,5
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin astman vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialer- sättningssgilla läkemedel på grund av astma, % av befolkningen i samma ålder - <i>Entitled to special refunds on medicines for asthma in those aged 65 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1808)</i>	7,3	7,8	8,3	8,4	8,5	8,6	8,6

145. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year						
	2000	2003	2005	2006	2007	2008	2009
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin diabeteksen vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av diabetes, % av befolkningen i samma ålder - <i>Entitled to special refunds on medicines for diabetes in those aged 65 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1803)</i>	8,6	9,3	10,1	10,3	10,5	11,1	11,6
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin psykoosin vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäistä - Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av psykos, % av befolkningen i samma ålder - <i>Entitled to special refunds on medicines for psychosis in those aged 65 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=408)</i>	2,8	2,9	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin sepelvaltimotaudin vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av kranskärlssjukdom, % av befolkningen i samma ålder - <i>Entitled to special refunds on medicines for coronary heart disease in those aged 65 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1822)</i>	17,1	17,6	17,7	17,4	17,1	16,8	16,3
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin verenpainetaudin vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä - Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av blodtryckssjukdom, % av befolkningen i samma ålder - <i>Entitled to special refunds on medicines for hypertension in those aged 65 and over, as % of total population of same age (SOTKANet ID=1821)</i>	31,4	31,9	32,5	32,3	32,1	32,0	31,5

146. Eurooppa-indikaattorit Europeiska indikatorer European Indicators

	Vuosi - År - Year								
	2006	2006	2006	2007	2007	2007	2008	2008	2008
	EU-15	EU-27	Suomi- Finland	EU-15	EU-27	Suomi- Finland	EU-15	EU-27	Suomi- Finland
Väestötiedot ja sosioekonomiset muuttujat									
Befolkningsdata och socioekonomiska variabler									
<i>Demographic and socioeconomic factors</i>									
0–14-vuotiaat, % väestöstä - 0–14 år, % av befolkningen - <i>Population aged 0–14 as % of total population (SOTKANet ID=10001)</i>	..	16,0	17,3	..	15,8	17,1	..	15,7	16,9
15–24-vuotiaat, % väestöstä - 15–24 år, % av befolkningen - <i>Population aged 15–24 as % of total population (SOTKANet ID=10002)</i>	..	12,7	12,5	..	12,6	12,5	..	12,5	12,4
25–49-vuotiaat, % väestöstä - 25–49 år, % av befolkningen - <i>Population aged 25–49 as % of total population (SOTKANet ID=10003)</i>	..	36,4	33,2	..	36,3	32,9	..	36,2	32,7
50–64-vuotiaat, % väestöstä - 50–64 år, % av befolkningen - <i>Population aged 50–64 as % of total population (SOTKANet ID=10004)</i>	..	18,1	21,1	..	18,3	21,1	..	18,6	21,5
65–79-vuotiaat, % väestöstä - 65–79 år, % av befolkningen - <i>Population aged 65–79 as % of total population (SOTKANet ID=10005)</i>	..	12,6	12,0	..	12,6	12,3	..	12,7	12,2
80 vuotta täyttäneet, % väestöstä - 80 år och över, % av befolkningen - <i>Population aged 80 years and over as % of total population (SOTKANet ID=10006)</i>	..	4,1	4,0	..	4,3	4,2	..	4,4	4,3
65 vuotta täyttäneet, % väestöstä - 65 år och över, % av befolkningen - <i>Population aged 65 years and over as % of total population (SOTKANet ID=10007)</i>	..	16,8	16,0	..	16,9	16,5	..	17,1	16,5
Huoltosuhde - Försörjningskvot - <i>Age dependency ratio (SOTKANet ID=10008)</i>	..	48,6	49,8	..	48,6	50,5	..	48,7	50,1
Vanhushuoltosuhde - Äldreförsörjningskvot - <i>Old age dependency ratio (SOTKANet ID=10009)</i>	..	24,9	24,0	..	25,2	24,8	..	25,4	24,8
Vanhushuoltosuhde, ennuste 2020 - Äldreförsörjningskvot, prognos 2020 - <i>Projected old age dependency ratio in 2020 (SOTKANet ID=10010)</i>	31,1 ¹⁾	36,8 ¹⁾

¹⁾ Vuosi - År - Year 2009

146. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year								
	2006 EU-15	2006 EU-27	2006 Suomi- Finland	2007 EU-15	2007 EU-27	2007 Suomi- Finland	2008 EU-15	2008 EU-27	2008 Suomi- Finland
Kokonaishedelmällisyysluku - Summerat fruktsamhetstal - <i>Total fertility rate</i> (SOTKANet ID=10011)	..	1,5	1,8	..	1,6	1,8	1,9
Bruttokansantuote (BKT) asukasta kohti ostovoimapariiteetin mukaan - Bruttonationalprodukt (BNP) per invånare efter köpkraftsparitet - <i>GDP per capita in PPS - GDP per capita in Purchasing Power Standards (PPS)</i> (SOTKANet ID=10012)	112	100	114	112	100	118	111	100	117
Nuorisotyöttömyysaste, 16–24-vuotiaat työttömät, % 16–24-vuotiaasta työvoimasta - Ungdomsarbetslöshetsgrad, arbetslösa ungdomar % av arbetskraften i åldrarna 16–24 år - <i>Unemployed young people, as % of labour force aged 16–24</i> (SOTKANet ID=10013)	15,7	17,1	18,7	14,7	15,3	16,5	15,3	15,4	16,5
Työttömyysaste - Arbetslöshetsgrad - <i>Unemployment rate</i> (SOTKANet ID=10014)	7,7	8,2	7,7	7,0	7,1	6,9	7,1	7,0	6,4
Pitkäaikaistyöttömyysaste - Långtidsarbetslöshetsgrad - <i>Long-term unemployment rate</i> (SOTKANet ID=10015)	3,2	3,7	1,9	2,8	3,1	1,6	2,6	2,6	1,2
Tuloerot (ylimmän ja alimman tulo- viidenneksen keskitulojen suhde) - Inkomstskillnader (förhållandet mellan den högsta och lägsta inkomst- femtedelens medelinkomster) - <i>Inequality of income distribution (income quintile share ratio)</i> (SOTKANet ID=10018)	4,7	4,8	3,6	4,9	5,0	3,7	4,9	5,0	3,8
Pienituloisuusaste - Risk för fattigdom - <i>At-risk-of-poverty rate after social transfers</i> (SOTKANet ID=10019)	16	16	13	17	17	13	16	17	14
Terveydentila									
Hälsotillstånd									
<i>Health status</i>									
Elävänä syntyneet / 1 000 asukasta - Levande födda / 1 000 invånare - <i>Live births / 1000 persons</i> (SOTKANet ID=10021)	..	10,6	11,2	..	10,7	11,1	..	10,9	11,2

146. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year			2007	2007	2007	2008	2008	2008
	2006	2006	2006	2007	2007	2007	2008	2008	2008
	EU-15	EU-27	Suomi- Finland	EU-15	EU-27	Suomi- Finland	EU-15	EU-27	Suomi- Finland
Kuolleisuusaste, kaikki kuolemansyyt / 100 000 asukasta - Dödlighet, alla dödsorsaker / 100 000 invånare - <i>Standard death rates, all causes of death per 100 000 (SOTKANet ID=10022)</i>	576,5	640,9	605,1	559,9	624,3	602,4	586,8
Vakioitu kuolleisuus iskeemisiin sydänsairauksiin / 100 000 asukasta - Standardiserad dödlighet i ischemisk hjärtsjukdom / 100 000 invånare - <i>Standardised death rate due to ischaemic heart diseases per 100 000 persons (SOTKANet ID=10025)</i>	77,8	94,4	136,7	70,4	87,4	134,2	128,8
Vakioitu itsemurhakuolleisuus / 100 000 asukasta - Standardiserad självmordsdödlighet / 100 000 invånare - <i>Standardised death rate due to suicides per 100 000 persons (SOTKANet ID=10027)</i>	9,2	10,3	19,0	8,8	9,8	17,6	18,4
Vakioitu kuolleisuus krooniseen maksasairauteen tai maksakirroosiin / 100 000 asukasta - Standardiserad dödlighet i kronisk leversjukdom eller levercirros / 100 000 invånare - <i>Standardised death rate due to chronic liver disease and cirrhoses all ages per 100 000 inhabitants (SOTKANet ID=10028)</i>	10,8	13,7	17,2	10,7	13,9	19,9	19,2
Terveyspalveluiden käyttö - Eräät sairaaloissa suoritettut kirurgiset toimenpiteet Konsumtion av hälso- och sjukvård - Vissa kirurgiska åtgärder vid sjukhus Utilisation of health services - Main surgical operations and procedures performed									
Kaihileikkaukset / 100 000 asukasta - Kataraktoperationer / 100 000 invånare - <i>Cataract surgery per 100 000 inhabitants (SOTKANet ID=10048)</i>	714,6	717,8	776,9
Nivus- ja reisityräleikkaukset / 100 000 asukasta - Operationer för lums- och femoralbräck / 100 000 invånare - <i>Inguinal and femoral hernia per 100 000 inhabitants (SOTKANet ID=10050)</i>	224,0	204,6	208,4

146. jatk. - forts. - cont.

	Vuosi - År - Year								
	2006	2006	2006	2007	2007	2007	2008	2008	2008
	EU-15	EU-27	Suomi- Finland	EU-15	EU-27	Suomi- Finland	EU-15	EU-27	Suomi- Finland
Lonkan kokotekonivelleikkaukset / 100 000 asukasta - Total höftledsplastik / 100 000 invånare - Total hip replacements per 100 000 inhabitants (SOTKANet ID=10051)	191,2	181,2	194,9
Sosiaali- ja terveydenhuollon resurssit									
Resurser i socialvården och hälso- och sjukvården									
<i>Social and health care resources</i>									
Ammatissa toimivat lääkärin / 100 000 asukasta - Praktiserande läkare / 100 000 invånare - Practising physicians or doctors per per 100 000 inhabitants (SOTKANet ID=10061)	268,7	268,3	271,4
Ammatissa toimivat hammaslääkärin / 100 000 asukasta - Praktiserande tandläkare / 100 000 invånare - Practising dentists per 100 000 inhabitants (SOTKANet ID=10062)	78,5	78,0
Sosiaalimenot, prosenttia bruttokansantuotteesta - De sociala utgifternas procentuella andel av bruttonationalprodukten - Total social protection expenditure as a share of GDP, (SOTKANet ID=10064)	27,3	26,7	26,1	26,9	26,2	25,4
Sosiaalimenot asukasta kohti ostovoimapariteetin mukaan - Sociala utgifter per invånare efter köpkraftsparitetet - Total social expenditure (PPP) per capita (SOTKANet ID=10065)	7 252	6 321	7 118	7 464	6 522	7 321

Määritelmät

II Lisääntymisterveys

Synnytys (syntynyt lapsi): Vähintään 22 raskausviikon ($\geq 22 + 0$ rvk) ikäisen tai vähintään 500 gramman (≥ 500 g) painoisen sikiön tai lapsen syntymiseen johtava tapahtuma. 22–23 raskausviikolla ($\leq 24 + 0$ rvk) Terveystieteiden tutkimuskeskuksen luvalla tehty raskauden keskeytys ei ole synnytys. **Elävänä syntynyt** on vastasyntynyt, joka raskauden kestästä riippumatta synnyttyään hengittää tai osoittaa muita elonmerkkejä, kuten sydämenlyöntejä, napanuoran sykintää tai tahdonalaisten lihasten liikkeitä riippumatta siitä, onko istukka irtaantunut tai napanuora katkaistu. **Kuolleena syntynyt**: Sikiö tai vastasyntynyt, jolla syntyessään ei todeta elävänä syntyneen elonmerkkejä ja jonka syntymätapahtuma täyttää synnytyksen määritelmän. **Imeväiskuolleisuus**: Vuotta nuorempana kuolleet tuhatta elävänä syntynyttä kohti. **Perinataalikuolleisuus**: Kuolleena syntyneiden ja ensimmäisen elinvuoden aikana (< 7 vrk) kuolleiden lasten määrä tuhatta syntynyttä kohti.

Epämuodostumatapaus on Suomen epämuodostumarekisteriin hyväksytty tapaus eli Suomessa elävänä tai kuolleena syntynyt lapsi, jolla on todettu ainakin yksi merkittävä synnynnäinen epämuodostuma ja jonka äiti on asunut synnytyksen ja pääosin myös raskauden aikana Suomessa. **Epämuodostuma** on epämuodostumatapauksella todettu merkittävä synnynnäinen rakenteellinen poikkeavuus, kromosomipoikkeavuus tai synnynnäinen kilpirauhasen vajaatoiminta. Merkittävänä epämuodostumana ei pidetä perinnöllisiä tai muita sairauksia, joihin ei liity synnynnäisiä epämuodostumia, elinten ja kudosten toiminnan häiriöitä, kehitysvammaisuutta, synnynnäisiä infektioita, vähäisiä yksittäin esiintyviä ulkonäköön liittyviä rakennepoikkeavuuksia, normaalivariaatioita eikä epämuodostumarekisterin poissulkulistalla olevia tavallisia merkitykseltään vähäisempiä epämuodostumia. **Epämuodostumatapauksien esiintyvyys**: Epämuodostumatapauksien lukumäärä 10 000 vastasyntynyttä kohti.

Hedelmöityshoitoja ovat koeputkihedelmöitykset ja inseminaatiot eli keinosiemennykset (IUI). Koeputkihedelmöityshoidot sisältävät aloitetut IVF-kierrot (koeputkihedelmöitys), ICSI-kierrot (mikrohedelmöitys) ja pakastetun alkion siirrot (FET). Kierto viittaa munarakkulan kypsyttämisen aloitukseen, ja siirto hedelmöitetyn munasolun kohtuun siirtoon.

Raskaudenkeskeytys: Ihmisen toimenpitein käynnistetty raskauden päättyminen, joka ei täytä synnytyksen määritelmää ja jossa sikiön ei tiedetä kuolleen kohtuun ennen keskeyttämistoimenpidettä.

Steriloimisella tarkoitetaan miehen tai naisen sukuelimiin kohdistuvaa toimenpidettä, joka johtaa pysyvään suvunjakamiskyvyttömyyteen. Steriloinneiksi ei lasketa sellaisia sukelimiä koskevia toimenpiteitä, jotka ovat tarpeen ruumiillisen sairauden hoitamiseksi.

III Lasten ja perheiden palvelut

Lasten päivähoidolla tarkoitetaan lasten hoidon järjestämistä päiväkotihoidona, perhepäivähoitona, leikkitoimintana tai muuna päivähoitotoimintana. Ryhmäperhepäivähoito laskeaan perhepäivähoidoksi. Lähinnä 6-vuotiaille tarkoitettulla **esiopetuksella** parannetaan lasten oppimisedellytyksiä ja koulunmenovalmiuksia. Esiopetusta voidaan järjestää joko sosiaali- tai koulutoimen piirissä. Maksuton esiopetus tuli voimaan 1.8.2001 alkaen, mutta jo tätä ennen useat kunnat olivat järjestäneet esiopetuksen joko päivähoidossa tai koulussa. **Kunnallinen päivähoito** sisältää kunnan oman toiminnan ja ostopalvelut yksityisiltä. **Yksityinen päivähoito** sisältää Kelan yksityisen hoidon tuella hoidetut lapset. Päivähoidon tarjoaja voi olla yksityinen päiväkotitoiminta, yksityinen perhepäivähoitaja tai yksityinen henkilö, jonka kanssa vanhemmat ovat tehneet työsopimuksen.

Elatusavulla tarkoitetaan rahasuoritusta, jolla lapsen vanhemman on osallistuttava lapsen elatuksesta aiheutuviin kustannuksiin. Silloin, kun elatusapu puuttuu tai se on riittämätön, Kela maksaa **elatusukea**. Vanhemmat voivat sopia **lapsen huollosta** niin, että lapsen huolto on molemmilla vanhemmilla yhteisesti tai vain toisella vanhemmalla. Vanhemmat voivat sopia myös **asumisesta ja tapaamisoikeudesta**. Sopimus on esitettävä sosiaalilautakunnan tai tuomioistuimen vahvistettavaksi, jotta se on juridisesti täytäntöönpanokelpoinen.

Kodin ulkopuolelle sijoitetuilla lapsilla tarkoitetaan sosiaalilautakunnan päätöksellä kodin ulkopuolelle joko avohuollon tukitoimena, huostaanotettuna tai jälkihuoltona sijoitettuja lapsia ja nuoria. **Huostaanotto** merkitsee lapsen hoidon ja kasvatuksen järjestämistä yhteiskunnan (kunnan sosiaalilautakunnan) toimesta. **Tahdonvastainen huostaanotto** tarkoittaa tapauksia, joissa 12 vuotta täyttänyt lapsi tai hänen huoltajansa vastustaa huostaanottoa. **Lapsella** tarkoitetaan henkilöä, joka ei ole täyttänyt 18 vuotta ja **nuorella** henkilöä, joka ei ole täyttänyt 21 vuotta. Kodin ulkopuolelle sijoitetut lapset ja nuoret voivat olla perhe-, laitos- tai muussa hoidossa. **Perhehoito** järjestetään kirjallisen sopimuksen perusteella sosiaalilautakunnan tehtävään hyväksymässä, sopivassa perheessä. **Laitoshuolto** sisältää hoidon lastensuojelulaitoksissa eli esimerkiksi lastenkodeissa, nuorisokodeissa ja koulukodeissa. **Muu huolto** tarkoittaa mm. päihdehuollon laitoksia, ammattikoulun asuntoloita ja kansanopistoja. **Avohuollon tukitoimet** käsittävät lapsen tai nuoren tukiasumisen, toimeentulon, koulunkäynnin ja harrastustoiminnan turvaamisen, perheen tuen ja kuntoutuksen sekä muut tarpeen vaativat tukitoimet.

IV Ikääntyneiden palvelut

Ikääntyneiden palveluihin kuuluvat sekä erityisesti ikääntyneille tarkoitettut palvelut että ikääntyneiden käyttämät yleiset palvelut. **Säännöllisen kotihoidon** asiakkaiksi on laskettu ne kotipalvelun ja kotisairaanhoidon asiakkaat, joille on tehty palvelu- ja hoitosuunnitelma tai jotka ovat saaneet kotipalvelua tai kotisairaanhoidon vähintään kerran viikossa. **Terveyskeskusten vuodeosastohoito** sisältää terveyskeskusten yleislääketieteen alan vuodeosastohoidon. Perinteisen vanhainkotihoidon (laitoshoidon) lisäksi on olemassa erilaisia asumispalveluja, jotka ovat hallinnollisesti avohoittoa. Nämä asumispalvelut voivat olla luonteeltaan palvelutalo- tai esimerkiksi ryhmäasumista. Osassa yksiköistä on henkilökunta paikalla ympäri vuorokauden (**tehostettu palveluasuminen**) ja osassa vain päivällä (**tavallinen palveluasuminen**). **Pitkäaikaisasiakkaiksi** on laskettu ne asiakkaat, joille on tehty päätös pitkäaikaisesta laitoshoidosta tai joiden hoito on kestänyt yli 90 vuorokautta.

V Vammaispalvelut

Kehitysvammalaitoksilla tarkoitetaan pääasiassa ns. keskuslaitoksia. **Autettuun asumiseen** on laskettu sellaiset kehitysvammaisten asumispalveluyksiköt (ryhmäkodit), joissa on henkilökunta paikalla ympäri vuorokauden ja **ohjattuun asumiseen** ne, joissa on henkilökunta paikalla vain päivällä. **Pitkäaikaisasiakkaiksi** on laskettu ne asiakkaat, joille on tehty päätös pitkäaikaisesta laitoshoidosta tai joiden hoito on kestänyt yli 90 vuorokautta.

Näkövammaisena pidetään henkilöä, jonka paremman silmän laseilla korjattu näöntarkkuus on alle 0,3 tai jolla on jokin muu vastaavalla tavalla toimintakykyyn vaikuttava pysyvä näkövamma.

VI Mielenterveyspalvelut

Mielenterveyshuollon avohoitokäynteihin luetaan käynnit psykiatrian poliklinikoilla ja mielenterveystoimistoissa. **Mielenterveydenhäiriöiden laitoshoidon** kuuluvat ne sairaaloiden ja terveyskeskusten vuodeosastohoitajaksot, joissa päädiagnoosina on mielenterveyden häiriö (ICD-10-diagnoosit F00–F99 dementiaa, muita elimellisiä aivo-oireyhtymiä

sekä kehitysvammaisuutta osoittavia diagnooseja lukuun ottamatta). Perinteisen laitoshoidon lisäksi on olemassa erilaisia mielenterveysongelmaisille tarkoitettuja asumispalveluja. Osassa psykiatrian asumispalveluissa on henkilökunta paikalla ympäri vuorokauden ja osassa vain päivällä.

VII Alkoholi ja huumeet

Päihteiksi on laskettu alkoholi, korvikkeet ja huumeet. **Alkoholijuoma** on nautittavaksi tarkoitettu juoma, jonka alkoholipitoisuus on yli 2,8 tilavuusprosenttia etyylialkoholia. **Huume** on yleiskäsite, joka sisältää liuottimet, huumausaineet ja ne pääasiassa keskushermostoon vaikuttavat lääkeaineet, joita voidaan käyttää päihtymistarkoitukseen. Huumausaineet on määritelty huumausainasetuksessa (548/2008).

Alkoholijuomien tilastoitu kulutus sisältää Alkon myymälöiden myynnin vähittäismyynniasiakkaille sekä alkoholijuomien toimitukset elintarvikeliikkeille ja anniskeluravintoloille. **Alkoholijuomien tilastoimaton kulutus** sisältää turistien tuoman alkoholin, alkoholijuomien kotivalmistuksen, laittoman alkoholijuomien valmistuksen, salakuljetuksen, korvikealkoholin sekä ulkomaan matkoilla nautitun alkoholin. Tilastoitu ja tilastoimaton kulutus yhteensä on **alkoholijuomien kokonaiskulutus**. **Väkevät juomat** sisältävät tislattua alkoholilla väkevöidyt long drink -juomat. **Viinit** sisältävät käymisteitse valmistetut long drink -juomat.

Päihdepalveluiksi lasketaan sekä päihdehuollon erityispalvelut että ne sosiaali- ja terveyspalvelut, joita käytetään päihteiden käyttöön liittyvistä syistä. Päihdehuollon erityispalveluja ovat A-klinikat ja nuorisoseamat sekä niitä vastaavat avohoitoyksiköt, katkaisuhoidon asemat sekä päihdeongelmaisille tarkoitetut kuntoutusyksiköt, asumispalvelut, ensisuoja ja päivätoimintakeskukset. **Päihde-ehdoiseen sairaalahoitoon** kuuluvat alkoholin ja huumeiden käytöstä johtuvat hoitojaksot. Alkoholin käyttöön liittyvät hoitojaksot poimitaan seuraavilla ICD-10-tautiluokituksen diagnooseilla: F10 (F10.0–1, F10.2, F10.3–9), T51, K70, I42.6, K86.0, K29.2, O35.4, Q86.0, P04.3, E24.4, E52, G31.2, G62.1, G72.1, Z50.2, Z71.4, Z72.1 ja R78.0 ja huumeiden käyttöön liittyvillä diagnooseilla: F11 (F11.0–1, F11.2, F11.3–9), F12–F16, F18–F19, T40.0–9, T43.6, T50.7, T42.3–4, T42.6–7, T39, T43.0–5, T43.8–9, T52, T36, F55, R78.1–5, Z50.3, Z71.5, Z72.2, O35.5, P04.4, P96.1 ja X40–X44 (sekä aiemmin käytössä olleet näitä vastaavat ICD-9 diagnoosit).

VIII Perusterveydenhuolto ja erikoissairaanhoito

Kansanterveyslain mukaan kunnassa pitää olla **terveyskeskus**, joka huolehtii laissa luetelluista tehtävistä. Terveyskeskus voi olla usean kunnan yhteinen. Kunnat voivat myös hankkia kaikki tai osan terveyskeskuspalveluista muilta julkisilta tai yksityisiltä palvelujen tuottajilta. Terveyskeskuksella voi olla useita avohoitokäyntejä tuottavia terveysasemia sekä vuodeosastoja. Terveyskeskuksen osana voi olla myös erikoislääkärijohtoinen sairaala. Tämän julkaisun taulukoissa terveyskeskusten toimintaan on laskettu mukaan terveyskeskusten yleislääketieteen erikoisalalla annettu hoito. Kunnallisten terveyskeskusten lisäksi mukana on myös joitakin muita kunnallisia tai yksityisiä palveluntuottajia, jotka vastaavat terveyskeskustoiminnasta tietyllä alueella.

Kausi-influenssarokotuskattavuus kertoo sen, kuinka suuri osuus määriteltyihin riskiryhmiin kuuluvista on rokotettu kausi-influenssarokotussuosituksen mukaisesti.

Erikoissairaanhoito on terveydenhuollon organisaatiotaso, jonka yksiköissä annetaan pääasiallisesti erikoislääkäritasoisia hoitoa. Tämän julkaisun taulukoissa **erikoissairaanhoidon avohoitoon** on laskettu mukaan kuntien ja kuntayhtymien sekä kolmen yksityisen sairaalan tuottamat erikoissairaanhoidon avohoidon palvelut. Mukana on myös terveys-

keskusten erikoislääkärijohtoinen toiminta. **Erikoissairaanhoidon laitoshoido** (mukaan lukien päiväkirurgia) sisältää muun kuin terveyskeskusten, valtion ja yksityisten sairaaloiden yleislääketieteen alan vuodeosastohoidon. Mukana on siten sekä kuntien, kuntayhtymien, valtion että yksityisten tuottama erikoissairaanhoito, mukaan lukien terveyskeskusten erikoislääkärijohtoinen vuodeosastohoido. **Psykiatrian erikoisaloihin** on laskettu mukaan erikoisalat 70, 74 ja 75 alaryhmineen.

Tämän julkaisun taulukoissa **tapaturmien ja väkivallan vuodeosastohoidoon** on poimittu ne hoitotaksot, joissa päädiagnoosina on ICD-10 luokituksen ryhmään XIX "Vammat, myrkytykset ja eräät muut ulkoisten syiden seuraukset" kuuluva diagnoosi lukuun ottamatta vammojen komplikaatioita tai myöhäisvaikutuksia sekä muualla luokittelemattomia kirurgisen ja muun lääketieteellisen hoidon komplikaatioita (diagnoosikoodit S00–T78). Taulukoissa nämä nämä tapaukset on luokiteltu ulkoisen syyn mukaan. Nämä koodit löytyvät ICD-10-tautiluokituksen luvusta XX Vammojen, sairauksien ja kuoleman ulkoiset syyt.

Tapaturmatyyppi on määritelty hoitotaksille, joissa ICD-10-luokituksen diagnoosi on välillä S00-T78 (hoidettavana on ollut tapaturma). Tapaturmatyyppi ilmaisee tapaturman paikkaa tai siihen liittyvää toimintaa. Tapaturmatyyppi-muuttujaa ei käytetä liikennetapaturmien, väkivallan, itsensä vahingoittamisen tai lääketieteellisen hoidon komplikaatioiden yhteydessä.

Toimenpiteellisissä hoitotaksissa ovat mukana sellaiset sairaaloiden tai terveyskeskusten vuodeosastoilla (ml. päiväkirurgia) tehdyt toimenpiteet, jotka on mainittu THL:n toimenpideluokituksessa. Suurin osa tehdyistä toimenpiteistä on erilaisia leikkauksia.

Päiväkirurgialla tarkoitetaan etukäteen päiväkirurgiana suunniteltua toimenpidettä, jonka jälkeen potilas ei jää vuodeosastohoidoon.

IX Tartuntataudit ja syöpäsairaudet

Tartuntataudilla tarkoitetaan sellaista sairautta tai tartuntaa, jonka aiheuttavat elimistössä lisääntyvät mikrobit (mm. bakteerit, virukset) tai mikrobin tuottamat myrkylliset aineet (toksiinit).

X Yksityinen sosiaali- ja terveydenhuolto

Yksityisiksi sosiaalipalveluiksi luetaan sellaiset yksityisen henkilön tai yhteisön tuottamat lasten ja nuorten huollon, lasten päivähoidon, vammaisten, kehitysvammaisten, vanhusien tai päihdehuollon palvelut tai muut vastaavat sosiaalihuollon palvelut, joita palveluntuottaja antaa korvausta vastaan liike- tai ammattitoimintaa harjoittamalla. Mukaan ei kuulu toimeksiantosopimussuhteen perusteella annettava perhehoito, omaishoidon tuella järjestettävä hoito eikä vapaaehtoistyö. Yksityisestä terveydenhuollosta annetun lain (152/90) mukaan **yksityinen terveydenhuollon palvelujen tuottaja** on yhtiö, osuuskunta, yhdistys, muu yhteisö tai säätiö tai yksittäinen henkilö, joka ylläpitää terveydenhuollon palveluja tuottavaa yksikköä. Nämä palvelut on määritelty ko. laissa. Palvelujen tuottajana ei pidetä itsenäistä ammatinharjoittajaa tai työnantajaa, joka järjestää itse työterveyslain (743/78) 12 §:ssä tarkoitetut työterveyshuoltopalvelut. Palveluntuottajalla voi olla monta toimintayksikköä.

XI Toimeentulotuki

Toimeentulotuella tarkoitetaan kunnan varoista suoritettua, sosiaalihuoltoon kuuluvaa viimesijaista tukea kotitaloudelle silloin, kun käytettävissä ei ole tavanomaisia tuloja tai toimeentuloa turvaavia etuuksia tai ne eivät riitä turvaamaan henkilön ja perheen ihmisarvoisen elämän kannalta vähintään välttämätöntä toimeentuloa.

XII Henkilöstö

Kunnallinen henkilöstö tarkoittaa kunnissa ja kuntayhtymissä työskentelevää kuukausipalkkaista sosiaali- ja terveydenhuollon henkilöstöä. **Henkilötyövuosien** laskennassa osaaikaisten työpanos on otettu 60 % kokoaikaisten työpanoksesta eikä mukana ole virkavapaalla olevia.

XIII Kustannukset

Sosiaalimenoihin lasketaan EU:n sosiaaliturvan tilastointijärjestelmän (ESSPROS) mukaiset rahasuoritukset, palvelut ja tavarat sekä maksettujen kulujen korvaaminen turvan piiriin kuuluville kahdeksassa riski- ja tarveryhmässä (esimerkiksi vanhuus, sairaus ja terveys jne.). **Terveydenhuoltomenot** lasketaan OECD:n terveystilinpitojärjestelmän (SHA, System of Health Accounts) käsitteiden ja luokitusten mukaisina. Kansallista raportointia varten on tuotettu terveystilinpitoon pohjautuen kansalliset erityispiirteet huomioivat kustannuserät. Terveydenhuollon kokonaismenot koostuvat seuraavista kustannuseristä: erikoissairaanhoido, perusterveydenhuolto (pl. työterveys-, opiskeluterveydenhuolto ja hammashuolto), hammashuolto, työterveys- ja opiskeluterveydenhuolto, vanhusten laitoshoido, sairausvakuutuksen korvaama yksityinen terveydenhuolto, muu terveydenhuolto, lääkkeet ja muut lääkinnälliset kulutustavarat, hoitolaitteet ja muut lääkinnälliset kestokulutustavarat, terveydenhuollon hallintomenot, matkat sekä terveydenhuollon bruttoinvestoinnit.

XIV Väestön terveys ja terveyskäyttäytyminen

Ruokatottumukset

Kouluruokailussa kaikki aterianosat syöviksi määritellään Kouluterveyskyselyssä ne, jotka, yleensä syövät kouluruoalla pääruokaa, salaattia, maitoa tai piimää sekä leipää.

Tuoreita kasviksia päivittäin syöviksi määritellään Suomalaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys -tutkimuksessa ne, jotka ovat käyttäneet tuoreita vihanneksia/juureksia viimeksi kuluneen viikon aikana 6–7 päivänä.

Tuoreita kasviksia päivittäin syöviksi määritellään Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytyminen ja terveys -tutkimuksessa ne, jotka ovat syöneet vihanneksia tai juureksia (ei perunaa) viimeksi kuluneen viikon aikana 6–7 päivänä.

Ylipainoisuus

Nuorten ylipainoisuus määritellään Kouluterveyskyselyssä painoindeksin (BMI) avulla. Ylipainon raja määritetty iän ja sukupuolen mukaan. 18-vuotiailla ja sitä vanhemmilla raja on 25 kg/m². Nuoremmilla ikäryhmillä raja on pienempi, esimerkiksi 14-vuotiailla pojilla 22,62 kg/m² ja tytöillä 23,34 kg/m². (Ks. Cole ym. Establishing a standard definition for child overweight and obesity worldwide: international survey. BMJ 2000;320, 1240–45.)

Aikuisväestön ylipainoisuudella tarkoitetaan AVTK- ja EVTK -tutkimuksissa painoindeksiä (BMI), joka on vähintään 25 kg/m², ja joka on laskettu kyselyyn vastaajan itse ilmoittaman pituuden ja painon perusteella.

Liikunta

Vähän tai ei lainkaan hengästyttävää liikuntaa harrastavaksi määritellään Kouluterveyskyselyssä henkilö, joka harrastaa vapaa-ajallaan hengästyttävää ja hikoiluttavaa liikuntaa viikon aikana tavallisesti noin tunnin, noin puoli tuntia tai ei yhtään.

Vähän tai ei lainkaan liikuntaa harrastavalla tarkoitetaan AVTK-tutkimuksessa henkilöä, joka harrastaa vapaa-ajan liikuntaa enintään kerran viikossa, vähintään puoli tuntia niin, että ainakin lievästi hengästyy ja hikoilee.

Kävelyä tai muuta liikuntaa vähän tai ei lainkaan harrastavaksi määritellään EVTK-tutkimuksessa henkilö, joka kävelee ulkona vähintään puoli tuntia enintään kerran viikossa ja harrastaa muuta liikuntaa kuin kävelyä (esimerkiksi hiihtoa, pyöräilyä, uintia, voimistelua, liikuntapelejä, tanssia) vähintään puoli tuntia, enintään 2–3 kertaa kuukaudessa.

Tupakointi

Päivittäin tupakoivaksi määritellään Kouluterveyskyselyssä vastaaja, joka tupakoi nykyisin kerran päivässä tai useammin.

Päivittäin tupakoivaksi määritellään AVTK- ja EVTK -tutkimuksissa vastaaja, joka on ilmoittanut tupakoineensa ainakin yhden vuoden ajan päivittäin sekä viimeksi eilen tai tänään.

Alkoholin käyttö

Humalahakuisesti alkoholia kuukausittain juovaksi määritellään Kouluterveyskyselyssä vastaaja, joka juo alkoholia tosi humalaan asti joko noin 1–2 kertaa kuukaudessa tai kerran viikossa tai useammin.

Humalahakuisesti alkoholia viikoittain käyttäväksi määritellään AVTK-tutkimuksessa vastaaja, joka juo kerralla vähintään kuusi alkoholiannosta (alkoholiannos käsittää pullon olutta tai vastaavaa, lasin viiniä tai ravintola-annoksen väkevää alkoholijuomaa) joko kerran viikossa tai päivittäin tai lähes päivittäin.

Koettu terveys

Terveydentilansa huonoksi tai keskinkertaiseksi kokeva on Kouluterveyskyselyn mukaan henkilö, joka on sitä mieltä, että hänen terveydentilansa on joko keskinkertainen tai melko tai erittäin huono.

Terveydentilansa huonoksi tai keskitasoiseksi kokeva on AVTK- ja EVTK -tutkimuksien mukaan henkilö, joka on sitä mieltä, että hänen terveydentilansa on joko keskitasoinen tai melko tai erittäin huono.

Toimintakyky

Vaikeuksia opiskelussa kysytään Kouluterveyskyselyssä seuraavasti: Miten koulunkäynti/opiskelusi sujuu? Onko sinulla vaikeuksia seuraavissa asioissa? Kysymyksen alakohdina ovat opetuksen seuraaminen oppitunneilla, läksyjen tai muiden vastaavien tehtävien tekeminen, kokeisiin valmistautuminen, itselleni parhaiten sopivan opiskelutavan löytäminen, omatoimisuutta vaativien tehtävien aloittaminen tai valmiiksi hoitaminen, kirjoittamista vaativien tehtävien tekeminen ja lukemista (esim. kirjasta) vaativien tehtävien tekeminen. Vaikeuksia opiskelussa kokeviksi määritellään ne vastaajat, jotka vastaavat vähintään yhteen kohtaan erittäin paljon tai vähintään kolmeen kohtaan melko paljon.

Työ- ja toimintakykyä haittaavasta sairaudesta kertoneeksi määritellään AVTK-tutkimuksessa vastaaja, joka on ilmoittanut, että hänellä on sairaus tai vamma, joka haittaa työ- ja toimintakykyä.

Ulkona liikkumisessa vaikeuksia kokeneella tarkoitetaan EVTK-tutkimuksessa henkilöä, joka ei pysty liikkumaan ulkona edes autettuna, henkilöä, joka pystyy liikkumaan ulkona, jos joku auttaa, ja henkilöä, joka pystyy liikkumaan ulkona yksin, mutta ulkona liikkuminen on hankalaa.

Masentuneisuus

Masentuneisuutta kokevalla tarkoitetaan Kouluterveyskyselyssä vastaajaa, joka kokee keskivaikeaa tai vaikeaa masentuneisuutta Raitasalon mielialakyselyn(R-BDI) 12 kysymyksellä mitattuna. Mielialakyselyyn kuuluvat kysymykset mielialasta, tulevaisuuteen suhtautumisesta, elämässä onnistumisesta, tyytyväisyyden tunteesta, itsen arvostamisesta,

pettymyksen tunteista, vieraiden ihmisten tapaamisesta, päätöksenteon helppoudesta, ulkonäköön tyytyväisyydestä, nukkumisesta, uupumisesta ja ruokahalusta. Jokaisessa kysymyksessä on viisi vastausvaihtoehtoa. Kahdesta positiivisimmasta vaihtoehdosta ei saa pisteitä, kolmannelle saa yhden pisteen, neljännelle kaksi pistettä ja viidennelle kolme pistettä. Keskivaikeaa tai vaikeaa masentuneisuutta kokeviksi määritellään vähintään kahdeksan pistettä saaneet vastaajat.

Masennusoireita kokeneeksi määritellään AVTK- ja EVTK -tutkimuksessa henkilö, joka on raportoinut, että hänellä on ollut viimeksi kuluneen kuukauden (30 pv) aikana masentuneisuutta.

XV Väestön mielipiteet sosiaaliturvasta

Mielipide sosiaaliturvan tasosta määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa kysymykseen: Onko sosiaaliturvan taso mielestänne Suomessa tällä hetkellä 1) aivan liian korkea, 2) jonkin verran liian korkea, 3) sopiva, 4) jonkin verran liian alhainen, 5) vai aivan liian alhainen?

Mielipide sosiaaliturvan tasosta veroja korottamalla määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa kysymykseen: Sosiaaliturvan taso pitää Suomessa ylläpitää, vaikka se johtaisi verojen korottamiseen. Oletteko: 1) täysin samaa mieltä, 2) jokseenkin samaa mieltä, 3) ei samaa eikä eri mieltä, 4) jokseenkin eri mieltä vai 5) täysin eri mieltä.

Mielipide sosiaali- ja terveystalouden julkisesta tuottamisesta määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan väittämään: Oletteko seuraavista väittämistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Valtion ja kuntien tulisi tuottaa pääosa väestön tarvitsemista sosiaalipalveluista ja terveyden- ja sairaanhoidosta?

Mielipide yksityisten sosiaalipalvelujen lisäämisestä määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan väittämään: Oletteko seuraavista väittämistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Yksityisiä sosiaalipalveluja tulisi lisätä?

Mielipide yksityisen terveyden- ja sairaanhoidon lisäämisestä määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan väittämään: Oletteko seuraavista väittämistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Yksityistä terveyden- ja sairaanhoitoa tulisi lisätä?

Mielipide sosiaalipalvelujen toimivuudesta määritellään HYPA-kyselyssä, jotka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan väittämään: Esitän sosiaalipalveluja koskevia väittämiä. Vastatkaa, oletteko niistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Suomessa sosiaalipalvelut toimivat yleisesti ottaen hyvin?

Mielipide sosiaalipalveluiden henkilöstön ammattitaidosta ja osaamisesta määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan väittämään: Esitän sosiaalipalveluja koskevia väittämiä. Vastatkaa, oletteko niistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Luotatte sosiaalipalvelujen henkilöstön ammattitaitoon ja osaamiseen?

Tyytyväisyys terveydenhuoltoon määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jossa pyydetään väestöä vastaamaan, mikä seuraavista väittämistä on lähimpänä omaa mielipidettä: 1, kokonaisuutena katsoen terveyden- ja sairaanhoito toimivat hyvin, 2) terveyden- ja

sairaanhoidossa on joitakin hyviä piirteitä ja sitä voitaisiin edelleen parantaa pienillä muutoksilla, 3) terveyden- ja sairaanhoidossa on joitakin hyviä piirteitä, mutta sen parantamiseksi tarvitaan perusteellisia muutoksia, 4) terveyden- ja sairaanhoito toimivat niin huonosti, että koko järjestelmä tulisi uudistaa.

Yleiset määritelmät

Alueittaiset tiedot palvelujen käytöstä perustuvat asiakkaan/potilaan kotikuntaan. Koko maan lukuihin sisältyy joissakin taulukoissa myös ulkomaalaisia tai sellaisia asiakkaita/potilaita, joiden kotikunta ei ole tiedossa.

Asiakkaat 31.12. tarkoittaa tuolloin kirjoilla olleita asiakkaita eli luku sisältää myös tilapäisesti poissa olleet.

Asiakkaita/potilaita/kotitalouksia vuoden aikana tarkoittaa eri asiakkaiden/potilaiden/kotitalouksien määrää riippumatta siitä, kuinka monta kertaa he ovat vuoden aikana palvelua käyttäneet.

Hoitojaksoilla tarkoitetaan ajanjaksoa, jolloin asiakas/potilas on kirjattuna laitoshoidon saajaksi. Hoitojakso alkaa tulokirjauksesta ja päättyy lähtökirjaukseen. Tämän julkaisun taulukoissa hoitojaksoihin on laskettu mukaan tilastovuoden aikana päättyneet hoitojaksot (ml. päiväkirurgia). Poikkeuksena ovat päihdehuollon taulukoissa olevat tiedot päihdesairauksien hoitoon käytetyistä sairaalahoitojaksoista. Niissä mukaan on laskettu sekä tilastovuoden aikana päättyneet että tilastovuoden lopussa käynnissä olleet hoitojaksot

Hoitopäivät vuoden aikana sisältävät kalenterivuodelle osuvat hoitopäivät. Hoitopäivät saadaan lähtöpäivän (tai 31.12.) ja tulopäivän (tai 1.1.) erotuksena, joten lähtöpäivä ei tule mukaan. Jos lähtö- ja tulopäivä ovat samat, hoitopäivien lukumääräksi tulee yksi. Lasten päivähoidossa hoitopäiviin lasketaan kuitenkin vain läsnäolopäivät.

Keskimääräinen hoitoaika on tilastovuoden aikana päättyneiden hoitojaksojen (ml. päiväkirurgia) kokonaispituuksien keskiarvo.

Käynnin tunnusmerkkejä ovat henkilökohtainen kontakti asiakkaan ja sosiaali- tai terveydenhuollon ammattihenkilön välillä sekä kontaktin perusteella tapahtuva merkintä asiakirjoihin. Käynniksi lasketaan sekä asiakkaan käynti sosiaali- tai terveydenhuollon yksikössä että sosiaali- tai terveydenhuollon ammattihenkilön käynti yksikön ulkopuolella potilaan luona. Myös omaisten käynti ilman potilasta lasketaan käynniksi (esim. lastenpsykiatriassa).

Definitioner

II Reproduktiv hälsa

Förlossning (ett nyfött barn): Händelse som leder till födelsen av ett foster eller barn vars gestationsålder är minst 22 veckor ($\geq 22 + 0$ graviditetsveckor) eller vars vikt är minst 500 gram (≥ 500 g). Inducerade aborter som med tillstånd av Rättsskyddscentralen för hälsovården utförs under graviditetsveckorna 22–23 ($\leq 24 + 0$ graviditetsveckor) är inte förlossningar. **Levande född:** Nyfödd som oberoende av graviditetens längd efter födelsen andas eller uppvisar andra livstecken som att hjärtat slår, navelsträngen pulserar eller att musklerna rörs viljemässigt oavsett om moderkakan har lösgjort sig eller navelsträngen skurits av. **Dödfödd:** Foster eller nyfödd som vid födelsen inte uppvisar livstecken och vars födelse överensstämmer med definitionen på en förlossning. **Spädbarnsdödlighet:** Antalet dödsfall bland barn under ett år i relation till 1 000 levande födda. **Perinatal dödlighet:** Antalet dödfödda och antalet levande födda barn som avlidit under den första levnadsveckan (< 7 dygn) i relation till 1 000 födda barn.

Missbildningsfall: Ett fall som uppfyller kriterierna för Finlands missbildningsregister, dvs. ett i Finland levande fött eller dödfött barn hos vilket man konstaterat minst en betydande medfödd missbildning, och vars moder bott i Finland under förlossningen och merparten av graviditeten. **Missbildning:** En betydande medfödd strukturell missbildning, en kromosomavvikelse eller en medfödd hypotyreos hos ett missbildningsfall. Som betydande missbildning betraktas inte ärftliga eller andra sjukdomar som inte är behäftade med medfödda missbildningar, störningar i organens eller vävnadernas funktion, utvecklingsstörning, medfödda infektioner, mindre avvikelser i utseendet, normal variation eller andra mindre betydelsefulla avvikelser som finns på missbildningsregistrets lista över missbildning som utesluts. **Prevalens:** Antalet missbildningsfall per 10 000 nyfödda.

Assisterad befruktning omfattar provrörsbefruktning och insemination, dvs. intrauterin insemination (IUI). Provrörsbehandling omfattar påbörjade IVF-cykler (provrörsbefruktning), ICSI-cykler (mikroinjektionsbehandling) och överföring av fryst embryo (FET). **Cykel** avser att bildande av mogen äggblåsa påbörjats, och överföring avser överföring av en befruktad äggcell till livmodern.

Abort (avbrytande av graviditet): En graviditet som avbrutits artificiellt och som inte överensstämmer med definitionen på en förlossning och där man vet att fostret inte dött intrauterint före ingreppet. **Sterilisering:** Ett ingrepp i en mans eller en kvinnas könsorgan, som medför bestående avsaknad av fortplantningsförmåga. Sådana ingrepp i könsorganen som är nödvändiga i behandlingen av somatiska sjukdomar betraktas inte som steriliseringar.

III Tjänster för barn och familjer

Med **barndagvård** avses att vården av barn organiseras antingen som daghemsvård, familjedagvård, lekverksamhet eller annan form av dagvårdsverksamhet. Gruppfamiljedagvård betraktas som familjedagvård. **Förskoleundervisning**, som närmast är avsedd för 6-åringar, syftar till att främja och stöda barnets inlärningsförutsättningar och skapa en smidig övergång till skolan. Förskoleundervisningen kan organiseras av social- eller skolförvaltningen. Den 1 augusti 2001 infördes avgiftsfri förskoleundervisning, men redan före det hade flera kommuner organiserat förskoleundervisning antingen i skolor eller i daghem. **Kommunal dagvård** inbegriper kommunens egna tjänster och tjänster man köpt av privata serviceproducenter. **Privat dagvård** innefattar barn som vårdats med Folkpensionsanstaltens stöd för privat vård. Dagvårdsgivaren kan vara ett privat daghem, en privat familjedagvårdare eller en privat person som föräldrarna ingått ett arbetsavtal med.

Med **underhållsbidrag** avses en penningprestation med vilken ett barns förälder ska delta i de kostnader som barnets underhåll orsakar. Då underhållsbidraget fattas eller är otillräckligt, betalar FPA underhållsstöd. Föräldrarna kan komma överens om **ett barns vårdnad** så att bägge föräldrarna har gemensam vårdnad eller bara den ena föräldern har vårdnaden. Föräldrarna kan även komma överens om **boende och umgängesrätt**. Avtalet ska företes socialnämnden eller domstolen för fastställande för att det ska vara juridiskt verkställbart.

Med **barn placerade utom hemmet** avses barn och ungdomar som genom socialnämndens beslut placerats utanför hemmet som en stödåtgärd inom öppenvården eller som en åtgärd inom eftervården, eller för att de omhändertagits. **Omhändertagande** betyder att vården och fostran av barnet sker genom samhällets (socialnämnden i kommunen) försorg. Med **omhändertagande "mot viljan"** avses sådana fall där ett barn som fyllt 12 år, eller barnets vårdnadshavare, motsätter sig omhändertagandet. Med **barn** avses en person som inte har fyllt 18 år och med **ung** en person som inte har fyllt 21 år. Barn och ungdomar som placerats utom hemmet kan vårdas i en familj, på en institution eller på annat liknande sätt.

Familjevård anordnas i en lämplig familj, som godkänts för uppgiften av socialnämnden, på grundval av ett skriftligt avtal. **Institutionsvård** omfattar vård på barnskyddsanstaltningar, t.ex. barnhem, ungdomshem och skolhem. **Annan vård** inbegriper bl.a. institutioner för missbrukarvård, yrkesskolornas internat och folkhögskolor. **Stödåtgärder inom öppenvården** innebär att man tryggar barnets eller den ungas stödboende, uppehälle, skolgång och hobbyverksamhet, ger familjen stöd och rehabilitering samt vidtar andra stödåtgärder vid behov.

IV Äldreomsorg

Till servicen inom äldreomsorgen hör både tjänster som är särskilt avsedda för äldre och allmänna tjänster som utnyttjas av äldre. Som **klienter som får regelbunden hemvård** betraktas de klienter inom hemservicen och hemsjukvården för vilka det uppgjorts en service- och vårdplan eller som får hemservice eller hemsjukvård minst en gång i veckan. **Hälsovårdscentralernas slutenvård** omfattar slutenvården inom allmänmedicin på hälsovårdscentralerna. Utöver traditionell vård på ålderdomshem (institutionsvård) finns olika slag av boendeservice som administrativt hör till öppenvården. Denna service kan bestå t.ex. av boende i servicehus eller gruppboende. I en del av enheterna är personalen på plats dygnet runt (serviceboende med heldygnsomsorg) och i andra endast dagtid (vanligt serviceboende). Till **långvårdsklienterna** hör de klienter som fått beslut om långvarig institutionsvård eller vars vård varat över 90 dygn.

V Handikappservice

Med **institutioner för personer med utvecklingsstörning** avses huvudsakligen s.k. centralinstitutioner. **Assisterat boende** utgörs av sådana boendeenheter för personer med utvecklingsstörning (gruppboende) där personalen är på plats dygnet runt, medan styrt boende är ett boende där personalen finns på plats endast dagtid. Till **långvårdsklienterna** hör de klienter som fått beslut om långvarig institutionsvård eller vars vård varat över 90 dygn.

Med **synskadad** avses en person vars synskärpa är under 0,3 på det bättre ögat när den korregerats med glasögon, eller som har någon annan bestående synskada som påverkar funktionsförmågan på motsvarande sätt.

VI Mentalvård

Öppenvårdsbesök inom mentalvården avser besök vid psykiatriska polikliniker och vid mentalvårdsbyråer. Till **psykiatrisk institutionsvård** hör sådana vårdperioder inom slutenvården på sjukhus och hälsovårdscentraler där huvuddiagnosen är psykiska sjukdomar och syndrom (ICD-10-diagnoserna F00–F99, med undantag av diagnoser som tyder på demens, andra organiska psykiska störningar samt utvecklingsstörning). Utöver traditionell institutionsvård finns det också olika former av boendeservice för personer med psykiska problem. Inom en del av boendeservicen inom psykiatri är personalen på plats dygnet runt, i andra enbart dagtid.

VII Alkohol och narkotika

Alkohol och andra droger inbegriper alkohol, droger, T-sprit och andra surrogat. En **alkoholdryck** är en dryck vars alkoholhalt överstiger 2,8 volymprocent etylalkohol. **Droger** är ett allmänbegrepp som omfattar lösningsmedel, narkotiska ämnen samt de läkemedel som påverkar det centrala nervsystemet och som kan användas i berusningssyfte. De ämnen som definieras som narkotika finns förtecknade i de ämnesförteckningar som nämns i narkotikaförordningen (548/2008).

Den **registrerade alkoholkonsumtionen** omfattar försäljningen till detaljhandelskunderna i Alkos butiker samt distributionen av alkoholdrycker till livsmedelsbutiker och till restauranger med serveringstillstånd. Den **oregistrerade konsumtionen** omfattar den alkohol turisterna för in i landet, hemtillverkad alkohol, olagligt tillverkad alkohol, smuggling, T-sprit och andra surrogat samt den alkohol man konsumerat under utrikesresor. Den registrerade och oregistrerade konsumtionen utgör sammantaget den **totala alkohol konsumtionen**. **Starka drycker** inbegriper long drink med tillsatt destillerad alkohol. **Vin** inbegriper long drink som tillverkas genom jäsnings.

Tjänsterna inom missbrukarvården omfattar såväl specialtjänster som de tjänster inom socialvården och hälso- och sjukvården som utnyttjas på grund av bruk av alkohol och andra droger. Till missbrukarvårdens specialtjänster hör Akliniker, ungdomsstationer och motsvarande öppenvårdsenheter, akutvårdsstationer samt rehabiliteringsenheter, boendeservice, skyddshärbärgen och dagcentraler för missbrukare. Till den alkohol- och narkotikarelaterade sjukhusvården räknas de vårdperioder som orsakats av alkohol- och narkotikabruk. **Alkoholrelaterade vårdperioder på sjukhus** selektas genom följande diagnoser i sjukdomsklassifikationen ICD-10: F10 (F10.0–1, F10.2, F10.3–9), T51, K70, I42.6, K86.0, K29.2, O35.4, Q86.0, P04.3, E24.4, E52, G31.2, G62.1, G72.1, Z50.2, Z71.4, Z72.1 och R78.0. Narkotikarelaterade diagnoser är följande: F11 (F11.0–1, F11.2, F11.3–9), F12–F16, F18–F19, T40.0–9, T43.6, T50.7, T42.3–4, T42.6–7, T39, T43.0–5, T43.8–9, T52, T36, F55, R78.1–5, Z50.3, Z71.5, Z72.2, O35.5, P04.4, P96.1 ja X40–X44 (samt tidigare ICD-9-diagnoser som motsvarar ovanstående).

VIII Primärvård och specialiserad sjukvård

Enligt folkhälsolagen ska kommunen ha en **hälsovårdscentral**, som ansvarar för uppgifter som anges i lagstiftningen. Hälsovårdscentralen kan vara gemensam för flera kommuner. Kommunerna kan också skaffa alla eller en del av hälsocentraltjänsterna från andra offentliga eller privata serviceproducenter. Hälsovårdscentralen kan vid behov ha vårdavdelningar, samt hälsostationer för öppenvårdsbesök. I anslutning till hälsovårdscentralen kan det också finnas ett specialistlett sjukhus. I denna årsboks tabeller ingår i hälsovårdscentralernas verksamhet sådan vård som getts inom specialiteten allmänmedicin vid hälsovårdscentraler. Vid sidan av de kommunala hälsovårdscentralerna ingår i verksamheten också vissa andra kommunala eller privata serviceproducenter som ansvarar för hälsovårdscentralverksamheten inom ett visst område.

Vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa anger hur stor andel av personerna inom end viss riskgrupp som har vaccinerats enligt rekommendationen om säsongsinfluensavaccinering.

Specialiserad sjukvård är den organisationsnivå inom hälso- och sjukvården, vars enheter i huvudsak ger specialistvård. Den **öppenvård inom den specialiserade sjukvården** som redovisas i tabellerna har producerats av kommuner och samkommuner samt tre privata sjukhus. Dessutom ingår specialistledd verksamhet vid hälsovårdscentralerna. **Slutenvården inom den specialiserade sjukvården** (inklusive dagkirurgi) inbegriper annan vård än slutenvård inom allmänmedicin vid hälsovårdscentraler, statliga och privata sjukhus. Sålunda ingår specialiserad sjukvård som produceras av kommuner, samkommuner, staten och privata inklusive specialistledd slutenvård vid hälsovårdscentraler. Till de **psykiatriska specialiteterna** hör specialiteterna 70, 74 och 75 med undergrupper.

Denna årsboks tabeller över **slutenvård till följd av olycksfall och våld** redovisar vårdperioder vars huvuddiagnos ingår i kapitel XIX "Skador, förgiftningar och vissa andra följder av yttre orsaker i klassifikationen av sjukdomar ICD-10", med undantag av komplikationer eller sena besvär efter skador, samt komplikationer till kirurgiska åtgärder och

medicinsk vård som inte klassificeras annanstans (diagnoskoderna S00–T78). I tabellerna har dessa fall klassificerats enligt den yttre orsaken. Dessa koder finns i kapitel XX "Yttre orsaker till skador, sjukdomar och dödsfall".

En olycksfallstyp fastställs för vårdperioder med diagnoserna S00–T78 enligt sjukdomsklassifikationen ICD-10 (olycksrelaterade skador som behandlats). Olycksfallstypen anger var olycksfallet har skett eller vad som hänt i samband med olycksfallet. Denna variabel används inte i samband med trafikolyckor, våld, självtillfogad skada eller komplikationer vid medicinsk vård.

Vårdperioder med åtgärder omfattar sådana åtgärder som ingår i THL åtgärdsklassifikation och som utförts på sjukhus och hälsovårdscentralers vårdavdelningar (inklusive dagkirurgi). Största delen av åtgärderna är olika operationer.

Med **dagkirurgi** avses en åtgärd som på förhand planerats som dagkirurgi och efter vilken patienten inte behöver få vård på vårdavdelning.

IX Smittsamma sjukdomar och cancersjukdomar

Med **smittsam sjukdom** avses en sådan sjukdom eller smitta som orsakas av mikrober (bl.a. bakterier, virus) vilka förökar sig i kroppen eller giftiga ämnen (toxiner) som mikrober producerar.

X Privat socialvård och hälso- och sjukvård

Till **privat social service** räknas barnavård, ungdomsvård, barndagvård, tjänster för funktionshindrade, personer med utvecklingsstörning och äldre och tjänster inom missbrukarvården eller andra motsvarande socialvårdstjänster, som serviceproducenten erbjuder mot betalning genom yrkesutövning eller genom att bedriva affärsverksamhet. Hit hör inte familjevård som ges i enlighet med ett uppdragsavtal, vård som anordnas genom stöd för närståendevård och inte heller frivilligarbete. Enligt lagen om privat hälsovård (152/1990) är en **privat serviceproducent inom hälso- och sjukvården** ett bolag, ett andelslag, en förening eller någon annan sammanslutning eller stiftelse eller en enskild person som upprätthåller en enhet som erbjuder hälso- och sjukvårdstjänster. Vilka tjänsterna är definieras i lagen i fråga. Som serviceproducent anses inte en självständig yrkesutövare eller en arbetsgivare som själv ordnar sådana tjänster inom företagshälsovården som nämns i 12 § i lagen om företagshälsovård (743/78). En serviceproducent kan ha flera verksamhetsenheter.

XI Utkomststöd

Med **utkomststöd** avses ett ekonomiskt stöd inom den kommunala socialvården. Stödet beviljas ett hushåll i sista hand i de fall då sedvanliga inkomster eller förmåner som tryggar utkomsten inte finns eller då de inte räcker till för att trygga minst den oundgängliga utkomst som en person och familj behöver för ett människovärdigt liv.

XII Personal

Med **kommunanställda** avses månadsavlönad socialvårds- och hälso- och sjukvårdspersonal i kommuner och samkommuner. Vid beräkningen av **årsverken** har det antagits att de deltidsanställdas arbetsinsats utgör 60 procent av de heltidsanställdas arbetsinsats. Tjänstlediga har inte inbegripits.

XIII Kostnader

Till de **sociala utgifterna** räknas de betalningar, tjänster och varor som definieras i EU:s system för statistik över socialt skydd (ESSPROS) samt ersättningen för utgifter inom de åtta olika risk- och behovsgrupper som omfattas av det sociala skyddet (t.ex. ålderdom, sjukdom/hälso- och sjukvård etc.). **Vid beräkningen av hälso- och sjukvårdsutgifterna** används samma begrepp och indelningar som i OECD:s system för hälsoräkenskaper (SHA, System of Health Accounts). För den nationella rapporteringen fastställs på grundval av hälsoräkenskaperna utgiftsposter som tar hänsyn till de nationella särdragen. De totala hälso- och sjukvårdsutgifterna består av följande utgiftsposter: specialiserad sjukvård, primärvård (exkl. företagshälsovård, studerandehälsovård och tandvård), tandvård, företags- och studerandehälsovård, institutionsvård för äldre, privat hälso- och sjukvård som ersätts av sjukförsäkringen, övrig hälso- och sjukvård, läkemedel- och andra medicinska förbrukningsartiklar, terapeutiska hjälpmedel och andra medicinska varaktiga varor, administration av hälso- och sjukvård, resor samt offentliga bruttoinvesteringar.

XIV Befolkningens hälsobeteende och hälsa

Matvanor

Som de som äter alla delar av måltiden vid skollunchen definieras i enkäten Hälsa i skolan de personer som vanligen äter huvudrätt, sallad, mjölk eller surmjölk samt bröd.

Som de som äter färska grönsaker dagligen definieras i undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa de personer som har ätit färska grönsaker/rotfrukter 6–7 dagar under den senaste veckan.

Som de som äter färska grönsaker dagligen definieras i undersökningen Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa de personer som har ätit grönsaker eller rotfrukter (inte potatis) 6–7 dagar under den senaste veckan.

Övervikt

De ungas övervikt definieras i enkäten Hälsa i skolan med hjälp av viktindexen (BMI). Gränsen för övervikt definieras efter ålder och kön. Gränsen går vid 25 kg/m² för 18 år och äldre. Bland yngre åldersgrupper är gränsen lägre, till exempel 22,62 kg/m² hos 14-åriga pojkar och 23,34 kg/m² hos 14-åriga flickor. (Se Cole m.fl. Establishing a standard definition for child overweight and obesity worldwide: international survey. BMJ 2000;320, 124–045.)

I AVTK- och EVTK -undersökningarna avses med vuxenbefolkningens övervikt ett viktindex (BMI), som är minst 25 kg/m², och som har beräknats utgående från den längd och vikt som besvararen själv har uppgett.

Motion

Som någon som utövar lite eller ingen tröttande motion definieras i enkäten Hälsa i skolan en person som på sin fritid under veckan utövar ca en timme, ca en halv timme eller ingen motion som tröttar eller förorsakar svettning.

Med någon som utövar lite eller ingen motion alls avses i AVTK-undersökningen en person som på sin fritid utövar motion minst en halv timme som åtminstone tröttar eller förorsakar lätt svettning minst en gång i veckan.

Som någon som promenerar lite eller inte alls eller utövar lite eller ingen motion definieras i EVTK-undersökningen en person som promenerar utomhus minst en halv timme högst en gång i veckan och utövar annan motion än promenad minst en halv timme (till exempel skidning, cykling, simning, gymnastik, motionsspel, dans) högst 2-3 gånger i månaden.

Rökning

Som någon som röker dagligen definieras i enkäten Hälsa i skolan en som svarar att han/hon nuförtiden röker en gång per dag eller oftare.

Som någon som röker dagligen definieras i AVTK- och EVTK -undersökningarna en person som har uppgett att han/hon dagligen har rökt åtminstone under ett år samt senast igår eller idag.

Användning av alkohol

Som någon som månatligen dricker alkohol i berusningssyfte definieras i enkäten Hälsa i skolan en person som dricker alkohol så att han/hon blir ordentligt berusad antingen 1–2 gånger i månaden eller en gång i veckan eller oftare.

Som någon som varje vecka dricker alkohol i berusningssyfte definieras i AVTK-undersökningen en person som dricker minst sex alkoholportioner per gång (en alkoholportion är en flaska öl eller motsvarande, ett glas vin eller en restaurangportion stark alkoholdryck) antingen en gång i veckan eller nästan dagligen.

Upplevd hälsas

Någon som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt är enligt enkäten Hälsa i skolan en person som anser att hans/hennes hälsotillstånd antingen är medelmåttigt eller ganska eller mycket dåligt.

Någon som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt är enligt AVTK ja EVTK -undersökningarna en person som anser att hans/hennes hälsotillstånd antingen är medelmåttigt eller ganska eller mycket dåligt.

Funktionsförmåga

Om svårigheter i studierna frågas i enkäten Hälsa i skolan enligt följande: Hur går det för dig i skolan? Har du svårigheter med något av följande? Sekundärfrågorna är hur man följer med under lektionerna, gör läxor eller andra liknande uppgifter, förbereder sig för prov, hittar den studieteknik som passar en bäst, kommer igång med eller slutför uppgifter som kräver egna initiativ, utför skriftliga uppgifter och utför uppgifter som kräver (t.ex. bok) läsning. Som någon som har svårigheter med studierna definieras de personer som svarar minst på en punkt mycket eller på minst tre punkter ganska mycket.

Som någon som uppger en sjukdom som förorsakar en nedsättning av arbets- och funktionsförmågan definieras i AVTK-undersökningen en person som uppgett att han/hon har en sjukdom eller skada som förorsakar en nedsättning av arbets- och funktionsförmågan.

Som någon som upplevt svårigheter med att röra sig utomhus avses i EVTK-undersökningen en person som inte ens assisterad kan röra sig utomhus, en person som assisterad kan röra sig utomhus om någon hjälper till, och en person som kan röra sig utomhus ensam men som befinner det besvärligt att röra sig utomhus.

Depression

Som någon som upplever depression avses i enkäten Hälsa i skolan en person som upplever en medelsvår eller svår depression mätt med 12 frågor enligt Raitasalos enkät om sinnesstämning (R-BDI). Till enkäten om sinnesstämningar hör frågor om sinnesstämning, hur man ser på framtiden, hur man lyckats i livet, känslan av tillfredsställelse, hur man respekterar sig själv, känslor av besvikelse, att träffa främmande människor, lätthet att fatta beslut, nöjdhet med utseendet, sömn, utmattning och aptit. Varje fråga har fem svarsalternativ. De två mest positiva alternativ ger inga poäng, det tredje ger en poäng, det fjärde ger två poäng och det femte ger tre poäng. De svarare som fått minst åtta poäng definieras uppleva medelsvår eller svår depression.

Som någon som upplevt depressionssymtom definieras i AVTK- och EVTK -undersökningen en person som rapporterat att han/hon under den senaste månaden (30 dagar) har haft depression.

XV Befolkningens åsikter om socialskyddet

Åsikten om nivån på socialskyddet definieras som svar i HYPA-enkäten som en person svarar på frågan: Anser ni att nivån på socialskyddet i Finland för närvarande är 1) alltför hög, 2) en aning för hög, 3) lagom, 4) en aning för låg, 5) eller alltför låg?

Åsikten om nivån på socialskyddet genom höjda skatter definieras som svar i HYPA-enkäten som en person svarar på frågan: Nivån på socialskyddet ska upprätthållas, även om detta skulle leda till höjda skatter. Är ni: 1) helt av samma åsikt, 2) i viss mån av samma åsikt, 3) varken av samma eller annan åsikt, 4) i viss mån av annan åsikt eller 5) helt av annan åsikt.

Åsikten om den offentliga produktionen av social- och hälsovårdstjänster definieras som svar i HYPA-enkäten som en svarare ger på påståendet under följande fråga: Är Ni helt av samma åsikt, litet av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, litet av annan åsikt eller helt av annan åsikt: av annan åsikt eller helt av annan åsikt. Är ni av samma åsikt: Staten och kommunerna bör producera merparten av de socialtjänster och den hälso- och sjukvård som befolkningen behöver? Åsikten om en ökning av den privata sociala.

Åsikten om en ökning av den privata sociala servicen definieras som svar i HYPA-enkäten som en person ger på påståendet under följande fråga: Är Ni helt av samma åsikt, någorlunda VAI litet av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, någorlunda VAI litet av annan åsikt eller helt av annan åsikt: Den privata sociala servicen bör ökas?

Åsikten om en ökning av den privata hälso- och sjukvården definieras som svar i HYPA-undersökningen som en person ger på påståendet under följande fråga: Är Ni helt av samma åsikt, lite av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, lite av annan åsikt eller helt av annan åsikt: Den privata hälso- och sjukvården bör ökas?

Åsikten om nivån på socialskyddet definieras som svar i HYPA-enkäten som en person svarar på frågan: Anser ni att nivån på socialskyddet i Finland för närvarande är 1) alltför hög, 2) en aning för hög, 3) lagom, 4) en aning för låg, 5) eller alltför låg?

Åsikten om nivån på socialskyddet genom höjda skatter definieras som svar i HYPA-enkäten som en person svarar på frågan: Nivån på socialskyddet ska upprätthållas, även om detta skulle leda till höjda skatter. Är ni: 1) helt av samma åsikt, 2) i viss mån av samma åsikt, 3) varken av samma eller annan åsikt, 4) i viss mån av annan åsikt eller 5) helt av annan åsikt.

Åsikten om den offentliga produktionen av social- och hälsovårdstjänster definieras som svar i HYPA-enkäten som en svarare ger på påståendet under följande fråga: Är Ni helt av samma åsikt, litet av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, litet av annan åsikt eller helt av annan åsikt: av annan åsikt eller helt av annan åsikt. Är ni av samma åsikt: Staten och kommunerna bör producera merparten av de socialtjänster och den hälso- och sjukvård som befolkningen behöver?

Åsikten om en ökning av den privata sociala servicen definieras som svar i HYPA-enkäten som en person ger på påståendet under följande fråga: Är Ni helt av samma åsikt, någorlunda VAI litet av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, någorlunda VAI litet av annan åsikt eller helt av annan åsikt: Den privata sociala servicen bör ökas?

Åsikten om en ökning av den privata hälso- och sjukvården definieras som svar i HYPÄ-undersökningen som en person ger på påståendet under följande fråga: Är Ni helt av samma åsikt, lite av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, lite av annan åsikt eller helt av annan åsikt: Den privata hälso- och sjukvården bör ökas?

Allmänna definitioner

Områdesvisa uppgifter om utnyttjandet av tjänster grundar sig på klientens/patientens hemkommun. Uppgifterna om hela landet inbegripet i vissa tabeller även utläningar eller sådana klienter/patienter vars hemkommun är okänd.

Klienter 31.12 avser antalet registrerade klienter vid tidpunkten i fråga, dvs. antalet inbegriper även tillfälligt frånvarande.

Klienter/patienter/hushåll under året avser antalet klienter/patienter/hushåll, oberoende av hur många gånger de utnyttjat tjänsten under året.

Vårdperiod avser den tidsperiod klienten/patienten varit inskriven som mottagare av institutions- eller slutenvård. En vårdperiod börjar vid inskrivningen och upphör vid utskrivningen. I årsbokens tabeller innefattar vårdperioderna sådana vårdperioder som upphört under statistikåret (inkl. dagkirurgi), utom när det gäller sjukhusvårdperioder orsakade av alkohol- och narkotikarelaterade sjukdomar i missbrukarvårdens tabeller. I dem ingår både vårdperioder som upphört under statistikåret och pågående vårdperioder i slutet av statistikåret.

Vårddygnen under året innefattar antalet vårddygn som infaller under kalenderåret. Antalet vårddygn beräknas som skillnaden mellan utskrivningsdagen (eller 31.12) och inskrivningsdagen (eller 1.1), vilket innebär att utskrivningsdagen inte inbegrips. Om utskrivningsdagen är densamma som inskrivningsdagen, är antalet vårddygn ett. Inom barndagvården beaktas dock endast närvarodagarna.

Medelvårdtiden är genomsnittet för den sammanlagda varaktigheten av de vårdperioder (inkl. dagkirurgi) som upphört under statistikåret.

Ett **besök** kännetecknas av personlig kontakt mellan klienten/patienten och social-, hälso- och sjukvårdspersonalen och av att kontakten dokumenteras. Som besök betraktas både besök som klienten/patienten gör på en social- eller hälso- och sjukvårdsenhet och besök som social-, hälso- och sjukvårdsanställda gör utanför enheten hos klienten/patienten. Även anhörigas besök utan patient betraktas som besök (t.ex. inom barnpsykiatri).

Definitions

II Reproductive health

Birth is a process resulting in a foetus or a child of at least 22 weeks of gestation ($\geq 22+0$) or weighing at least 500 g (≥ 500 g) being born. An induced abortion performed during the 23rd or 24th week of pregnancy ($\leq 24+0$ weeks of gestation) by permission from the National Authority for Medicolegal Affairs is not regarded as a birth. *Live birth* is the birth of a child that, irrespective of the duration of the pregnancy, breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or movement of the voluntary muscles, whether or not the placenta is attached or the umbilical cord has been cut. *Stillbirth* is the birth of a foetus or a child that shows no evidence of life typical of a live birth, but complying with the definition of a birth. *Infant mortality* includes deaths during the first year of life per 1000 live births. *Perinatal mortality* includes stillbirths and deaths during the first week of life (< 7 days) per 1000 births.

Birth with congenital anomalies refers to births included into the Finnish Register of Congenital Malformations, i.e. a live birth or a stillbirth in Finland with at least one detected major congenital anomaly and with a mother who has been resident in Finland at the time of the delivery and also during most of the pregnancy. *Congenital anomaly* is a major congenital structural anomaly, chromosomal defect or congenital hypothyroidism involved in a birth with congenital anomalies. Major anomalies do not include hereditary and other diseases not associated with congenital anomalies, dysfunction of organs or tissues, developmental disabilities, congenital infections, isolated minor dysmorphic features, normal variations and common less significant congenital anomalies included in the exclusion list of the Register of Congenital Malformations. *Prevalence* refers to births with congenital anomalies per 10 000 births.

Infertility treatments refer to in vitro fertilisation (IVF) and artificial insemination (intrauterine insemination, IUI). IVF treatments include all started IVF cycles (in vitro fertilisation), ICSI cycles (intracytoplasmic sperm injection) and transfers of frozen embryos (FET). *Cycle* means that the maturation of the ovarian follicle has been started. *Transfer* refers to the transfer of a fertilised ovum into the uterus.

Induced abortion refers to an artificially induced termination of pregnancy which does not comply with the definition of a birth and in which there is no indication of intrauterine foetal death before the termination. *Sterilisation* refers to an operation on the male or female genitals resulting in permanent inability to produce offspring. Operations performed on the genitals in cases where the operation is regarded as necessary in the treatment of a somatic disease are not regarded as sterilisations.

III Services for children and families

Child day care refers to arrangements made for a child's care at a day-care centre or in family day care, or in the form of supervised play groups or other day-care activities. Family day care includes group family day care. *Pre-school education* aims to improve children's ability to learn and to prepare them for school. It is mainly intended for 6-year-olds. Pre-school education can be arranged by local social care or education authorities. As of 1 August 2001, municipalities have been obliged to arrange pre-school education free of charge. However, many municipalities have provided pre-school education in schools or day-care centres even before that date. *Municipal day care* includes the municipality's own services and services purchased from private service providers. *Private day care* refers to children receiving private day-care allowance from the Social Insurance Institution. The care provider can be a private day-care centre, a private family childminder or a person whom the parents have employed to care for the child.

Maintenance payments refer to an amount of money that a liable parent is required to pay towards the expenses arising from the maintenance of a child. In the absence of maintenance payment or if it is insufficient, *maintenance allowance* is payable by Kela, the Social Insurance Institution. In an agreement on the *custody of their child*, the parents may share the custody or the custody may be given to one parent only. The parents may also agree on the child's *residence and right of access* concerning the child. To be legally enforceable, the agreement has to be confirmed by the Social Welfare Board or by a court.

Children placed outside the home refers to children and young persons placed outside the home by a decision of the Social Welfare Board, which has been made to provide support in community care or when the child or young person has been taken into care or is in need of after-care. *Taken into care* means that authorities (the Social Welfare Board) take responsibility for the care and upbringing of the child. *Taken into care involuntarily*

refers to cases where a child aged 12 and over or the child's guardian opposes the child being taken into care. A *child* refers to a person under the age of 18 and a *young person* to a person under the age of 21. Children and young persons who have been placed outside the home may be in foster care, residential care or other care. *Foster care* is provided on the basis of a written contract in a family that has been approved by the Social Welfare Board. *Residential care* includes care provided in child welfare institutions, such as children's homes, youth residential homes and reform schools. *Other care* includes institutions for substance abusers, homes for vocational schools and folk high schools. *Support interventions in community care* include supported housing for the child or young person, income support, securing school attendance and leisure-time activities, support to the family, rehabilitation and other necessary support.

IV Care and services for older people

Services for older people include both services especially intended for older people and mainstream services used by older people. *Clients in regular home care* include the clients in home-help services and home nursing for whom a service and care plan has been drawn up or who have received home-help services or home nursing at least once a week. *Inpatient care in health centres* includes care in health-centre inpatient wards in the speciality of general medicine. In addition to traditional care in residential homes for older people (institutional care), there are different types of housing services that administratively form part of community-based care provision. Such housing services include e.g. sheltered housing and group homes. Some housing units have staff available 24 hours a day (sheltered housing with 24-hour assistance) while others have staff available during the daytime only (ordinary sheltered housing). *Clients in long-term care* include all clients for whom there is a decision on long-term institutional care or who have received care for over 90 days.

V Services for people with disabilities

Institutions for people with intellectual disabilities mainly refers to so-called central institutions. *Housing with 24-hour assistance* includes all units providing housing services for people with intellectual disabilities (group homes) where staff are available 24 hours a day, as distinct from *housing with part-time assistance* where staff are available during the daytime only. *Clients in long-term care* include all clients for whom there is a decision on long-term institutional care or who have received care for over 90 days.

A visually impaired person refers to anyone who has a corrected visual acuity of less than 0.3 in the better eye or any other permanent visual impairment similarly affecting the functional capacity.

VI Mental health services

Outpatient visits in mental health services include visits to psychiatric outpatient clinics and to mental health clinics. *Inpatient mental health care* includes all care periods in inpatient care in hospitals and health centres in cases where the primary diagnosis is mental disorder (ICD-10-diagnoses F00-F99 except for diagnoses for dementia and other organic, including symptomatic, mental disorders, and mental retardation). In addition to traditional institutional care, there are various housing services for people with mental disorders. *Housing services for people with mental disorders* have units where staff are available 24 hours a day as well as units where they are available during the daytime only.

VII Alcohol and drugs

Substances include alcohol, surrogates and drugs. *Alcoholic beverage* is a drink having an ethyl alcohol content of more than 2.8 per cent by volume. *Drug* is an umbrella concept that includes solvents, narcotic drugs and psychoactive pharmaceuticals that can be used for intoxication purposes. Narcotic substances are defined in the Narcotics Act (548/2008).

Documented consumption includes the retail sale of alcoholic beverages at Alko stores and the deliveries of alcoholic beverages to grocery stores and licensed restaurants. *Undocumented consumption* includes alcohol imports by passengers, home preparation, illegal distillation, smuggling, surrogates, and alcohol consumed by Finns abroad. Total consumption of alcoholic beverages includes both documented and undocumented consumption. *Strong beverages* include long-drink beverages fortified with distilled alcohol. *Wines* include fermented long drinks.

Services for substance abusers include both specialised services for substance abusers and social and health services used for alcohol- and drug-related reasons. Specialised services for substance abusers include A-clinics, youth clinics and other similar outpatient treatment units, detoxification centres and rehabilitation centres for substance abusers, housing services, overnight shelters and day centres for substances abusers. Alcohol- or drug-related hospital care includes periods of care due to the abuse of alcohol and drugs. *Periods of care in hospitals involving alcohol use* are identified using the ICD-10 diagnoses F10 (F10.0–1, F10.2, F10.3–9), T51, K70, I42.6, K86.0, K29.2, O35.4, Q86.0, P04.3, E24.4, E52, G31.2, G62.1, G72.1, Z50.2, Z71.4, Z72.1 and R78.0 and those involving drug use using the diagnoses F11 (F11.0–1, F11.2, F11.3–9), F12–F16, F18–F19, T40.0–9, T43.6, T50.7, T42.3–4, T42.6–7, T39, T43.0–5, T43.8–9, T52, T36, F55, R78.1–5, Z50.3, Z71.5, Z72.2, O35.5, P04.4, P96.1 and X40–X44 (and the corresponding ICD-9 diagnoses).

VIII Primary health care and specialised health care

According to the Primary Health Care Act, each municipality shall have a *health centre* for the purpose of performing the functions specified in the Act. Several municipalities may share the same health centre. Municipalities may also purchase part or all of their health-centre services from other public or private service providers. A health centre may have several outpatient units and inpatient wards. The health centre may also comprise a specialist-led hospital. In the Yearbook tables, health-centre activities include care given in the speciality of general practice in health centres. In addition to municipal health centres, the figures include a few other municipal or private service providers responsible for health-centre activities within a specific area.

Seasonal influenza vaccination coverage describes the percentage of people in defined at-risk groups who have been vaccinated during the season according to the recommendation on seasonal influenza vaccinations.

Specialised health care refers to an organisational level of health care delivery. Specialised health-care units mainly provide treatment by medical specialists. In the Yearbook tables, *specialised outpatient health care* includes specialised outpatient medical care services provided by municipalities, joint municipal boards and three private hospitals. The figures also include specialist-led activities in health centres. *Specialised inpatient care* (including day surgery) includes inpatient care other than the inpatient care given in health centres, state hospitals and private hospitals in the speciality of general practice. The figures thus include specialised health care provided by municipalities, joint municipal boards, the state, and private service providers, as well as specialist-led inpatient care in health centres. *Psychiatric specialities* here include the specialities 70, 74 and 75 with their subcategories.

In the Yearbook tables, *inpatient care due to accidental injuries and violence* includes periods of care where the primary diagnosis is classifiable to ICD-10 Chapter XIX Injuries, poisoning and certain other consequences of external causes, with the exception of complications and sequelae of injuries and complications of surgical and medical care not elsewhere classified. In the tables these cases are classified by external cause. The codes can be found in ICD-10 Chapter XX External causes of morbidity and mortality.

Type of accident is defined for periods of care where the ICD-10 diagnosis code is in the range S00–T78 (Injury, poisonings and certain other consequences of external causes). Type of accident covers both the location of and activities related to the accident. The accident type variable is not used with transport accidents, violence, intentional self-harm or complications of surgical and medical care.

Periods of care with procedures encompasses all procedures performed in hospital or health-centre wards (including day surgery) that are included in THL classification of procedures. Most of the procedures performed constitute different types of surgical operations.

Day surgery refers to a procedure which is planned in advance to be performed as day surgery and after which the patient will not remain in inpatient care.

IX Infectious diseases and cancer diseases

Infectious disease refers to a disease or infection caused by microbes (bacteria, virus or similar) which reproduce in the human body or caused by toxins produced by microbes.

X Private social and health care provision

Private social services include care for children and young people, child day care, services for people with physical or intellectual disabilities, older people and substance abusers and other similar social care services which are provided by a community or an individual person and which the service provider offers against payment as a business or professional activity. Private social services do not include family care provided on the basis of a commission relationship, care provided using support for informal care, and voluntary work. In accordance with the Act on Private Health Care (152/90), a *private health care provider* refers to a company, co-operative, association, other community or foundation or an individual person who maintains a unit providing health-care services. These services are defined in the Act. A self-employed person or an employer who provides occupational health care services referred to in Section 12 of the Occupational Health Care Act (743/78) is not a service provider. A *service provider* may operate in several units.

XI Social assistance

Social assistance refers to last-resort financial assistance paid under social welfare to a household from municipal funds when no ordinary sources of income or other cash benefits are available or when they are not sufficient to ensure the person or family at least the minimal living needed for a life of human dignity.

XII Personnel

Municipal personnel refers to social and health care staff working for municipalities and joint municipal boards on a monthly salary basis. *Man-years* are calculated assuming that the work input of part-time employees equals 60 per cent of that of full-time employees, excluding those on leave of absence.

XIII Expenditure

Social protection expenditure includes, according to the European System of Integrated Social Protection Statistics (ESSPROS), payments, services and goods, as well as reimbursements of expenses to those eligible for income security, in eight risk- or need-based groups (such as Old age, Illness and health etc.).

Health expenditure is calculated in accordance with the concepts and classifications of the OECD System of Health Accounts (SHA). For the purposes of national reporting, expenditure categories have been produced on the basis of the SHA while taking into account national special features. Health expenditure consists of the following categories: specialised health care, primary health care (excl. occupational and student health care and dental care), dental care, occupational and student health care, institutional care for older people, private health care reimbursed under the National Health Insurance, other health care, pharmaceuticals and other medical non-durables, therapeutic appliances and other medical durables, expenditure on health administration, travels and gross health investments.

XIV Population health and health behaviour

Eating habits

For the purposes of the School Health Promotion Study, pupils who eat all the components of a school meal are defined as those pupils who usually have the main course, salad, bread and milk or buttermilk.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, people who have fresh vegetables every day are defined as those people who had fresh vegetables/root vegetables on 6–7 days of the week preceding the interview.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, people who have fresh vegetables every day are defined as those people who had fresh vegetables/root vegetables (excluding potatoes) on 6–7 days of the week preceding the interview.

Weight

For the purposes of the School Health Promotion Study, the Body Mass Index (BMI) is used in defining overweight. The limit between normal weight and overweight takes age and gender into account. The limit for people age 18 and over is at 25 kg/m². The limit is lower for younger age groups, for example, it is 22.62 kg/m² for 14-year-old boys and 23.34 kg/m² for girls. (See Cole et al. Establishing a standard definition for child overweight and obesity worldwide: international survey. *BMJ* 2000;320, 1240–45.)

For the purposes of the Studies on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult and Retirement-Age Population, overweight is defined as a Body Mass Index (BMI) of 25 kg/m² or more, calculated on the height and weight given by the respondent for purposes of the study.

Exercise

For the purposes of the School Health Promotion Study, people who do little or no exercise that leaves them out of breath are defined as those people who, in the course of a week, usually do one hour, half an hour or no exercise at all that leaves them out of breath.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, people who do little or no exercise are defined as those who did at least half an hour of exercise that made them hot and out of breath, but no more than once a week.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, people who do little or no exercise or walking are defined as those who, in the course of a week, walked outdoors for no more than half an hour and did exercise other than walking (e.g. skiing, cycling, swimming, gymnastics, team sports, dancing) no more than 23 times a month for at least half an hour.

Smoking

For the purposes of the School Health Promotion Study, people who smoke daily are defined as respondents who said they smoke one a day or more.

For the purposes of the Studies on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult and Retirement-Age Population, people who smoke daily are defined as respondents who said they had smoked daily for at least one year and who had last smoked the same day or the day preceding the interview.

Alcohol use

For the purposes of the School Health Promotion Study, people who binge-drink once a month are defined as those who drink enough alcohol to become very drunk either 1–2 times a month or once a week or more often.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, people who binge-drink once a week are defined as those respondents who reported drinking at least six units of alcohol at one sitting, either once a week, or daily or almost daily. One unit of alcohol equals one bottle of beer or similar, one glass of wine, or one restaurant serving of a strong alcoholic beverage.

Perceived health

For the purposes of the School Health Promotion Study, people who rate their health as average or poor are respondents who rate their health as average or fairly or very poor.

For the purposes of the Studies on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult and Retirement-Age Population, people who rate their health as poor or average are respondents who rate their health as average or fairly or very poor.

Functional capacity

The School Health Promotion Study includes the following questions concerning experienced difficulties with school work or studies: "How are you doing at school? Are you experiencing difficulties in any of the following areas?" The alternatives listed are: "following teaching in class, doing homework or other school tasks, preparing for exams, finding the study method that suits me best, beginning or completing tasks that require own initiative, performing tasks that require writing, and performing tasks that require reading (e.g. from a book)". People who experienced difficulties with school work or studies were defined as those respondents who selected 'very much' for at least one alternative or 'rather much' for at least three alternatives.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, people who reported suffering a medical condition that reduced their work ability and functional capacity are defined as those respondents who reported having such a condition.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, people who had difficulties moving outdoors are defined as those respondents who were either unable to go outdoors even with assistance, who were able to go outdoors with assistance, or who were able to go outdoors on their own, but with difficulty.

Depression

For the purposes of the School Health Promotion Study, people who experience depression refers to respondents who experience moderate to severe depression, as measured with the Raitasalo mood questionnaire (R-BDI, 12 questions). The mood questionnaire includes questions on mood, views on the future, success in life, satisfaction with life, self-esteem, feelings of disappointment, ability to meet new people, ability to make decisions, views on appearance, sleep, exhaustion and appetite. There are five reply alternatives for each question. No points are given for the two most positive alternatives, one point is given for the third alternative, two points for alternative four and five points for alternative five. Respondents who receive at least eight points are defined as suffering moderate to severe depression.

For the purposes of the Studies on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult and Retirement-Age Population, people who experienced symptoms of depression are defined as those respondents who reported feeling depressed in the past month (30 days).

XV Public opinion on social protection

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, opinion on social protection derives from respondents' answers to the question "In your opinion, is the level of social protection in Finland today: 1) far too high, 2) somewhat too high, 3) appropriate, 4) somewhat too low, 5) far too low?"

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, opinion on social protection in relation to raised taxes derives from respondents' answers to the question: "The level of social protection in Finland must be maintained even if taxes have to be raised to do it. Do you 1) fully agree, 2) agree to some extent, 3) do not agree or disagree, 4) disagree to some extent, 5) completely disagree?"

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, opinion on public provision of social welfare and health care services derives from respondents' answers to the question: "Give your opinion on the following statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree? Central and local government should provide most of the social welfare, health care and hospital services needed by the public."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, opinion on increased private provision of social welfare services derives from respondents' answers to the question: "Give your opinion on the following statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree? There should be more private social welfare services."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, opinion on increased private provision of health care and hospital services derives from respondents' answers to the question: "Give your opinion on the following statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree? There should be more private health care and hospital services."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, opinion on the functioning of social welfare services derives from respondents' answers to the question: "I will give several statements on the social welfare services. "Give your opinion on the statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree?"

Social welfare services in Finland work well on the whole."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, opinion on the occupational competence and skill of social welfare service personnel derives from respondents answers to the question: "I will give several statements on the social welfare services. Give your opinion on the statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree?"

You have confidence in the professional skill and expertise of personnel in the social services."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, satisfaction with health care services derives from respondents answers to a question, where respondents' are asked to choose the alternative out of the following that most closely matches their own opinion: "1) Health care and hospital care work well on the whole, 2) Health care and hospital care have some good features but could benefit from slight improvements, 3) Health care and hospital care have good features but could benefit from extensive improvement, 4) Health care and hospital care function so poorly that the entire system needs reform."

General definitions

The service use data that are broken down by area are based on the client's/patient's municipality of residence. In some tables, the figures for the whole country include clients/patients who are not residing in Finland or whose municipality of residence is unknown.

Clients 31.12. refers to persons registered as clients on 31 December, including those temporarily absent.

Clients/patients/households during the year refers to the number of individual clients/patients/households irrespective of how many times they have used the services during the year.

Period of care refers to a period during which a client/patient is registered as a recipient of institutional care. A period of care begins with an admission entry and ends with a discharge entry. In the tables of this publication, periods of care include all periods of care completed during the statistical year (including day surgery). However, this does not apply to tables on services for substance abusers concerning periods of hospital care for the treatment of alcohol- and drug-related diseases. The figures in these tables include not only all periods of care completed during the statistical year but also all ongoing periods of care at the end of the year.

Care days during the year refers to all care days falling within the calendar year. The number of care days is obtained as a difference between the date of discharge (or 31 Dec) and the date of admission (or 1 Jan), that is, excluding the day of discharge. If the date of discharge and the date of admission are the same, the number of care days will be one. In child day care, however, care days only include attendance days.

Average length of stay refers to the average total length of all periods of care completed during the statistical year (including day surgery).

Visit refers to a personal contact between the client and a health or social care professional and an entry made in the records on account of the contact. It refers both to a visit by a client to a health or social care unit and to a visit by a health or social care professional to a client outside the unit. A visit by family members without the patient is also considered a visit (e.g. in child psychiatry).

Symbolit

- Ei yhtään
- .. Tietoa ei ole saatu tai se on liian epävarma esitettäväksi
- . Tieto on epälooginen esitettäväksi
- * Ennakkotieto
- e Ennuste
- b Aikasarjakatkos
- d Eroja laskentatavassa

Teckenförklaring

- Värdet noll
- .. Uppgift ej tillgänglig eller alltför osäker för att anges
- . Ologisk uppgift
- * Preliminär uppgift
- e Prognos
- b Avbrott i tidsserier
- d Skillnader i metodik

Explanation of symbols

- Magnitude nil
- .. Data unavailable or too uncertain for presentation
- . Category not applicable
- * Provisional data
- e Prognosis
- b Break in series
- d Differences in methodology

ICD-10 Klassifikation av sjukdomar: I början av 1993 tillhandahöll WHO sina medlemsländer den tionde upplagan av den internationella klassifikationen av sjukdomar. Social- och hälsovårdsministeriet beslutade att den finländska sjukdomsklassifikation, som bygger på upplagan ICD-10, skulle tas i bruk i början av 1996. Social- och hälsovårdsministeriet har gett THL i uppgift att ge ut och uppdatera den finska versionen. Stakes, Anvisningar och klassifikationer 1999:1 (alfabetisk del, 2:a uppl.) och 1999:2 (systematisk del, 2:a uppl.).

Åtgärdsklassifikation: Åtgärder har klassificerats enligt den finländska versionen av Nomeskos klassifikation av kirurgiska åtgärder. Stakes, Anvisningar och klassifikationer 2004:2.

Näringsgrensindelning: I tabellerna används Statistikcentralens näringsgrensindelning, som publicerats 2002 och 2008 och som bygger på Europeiska unionens gemensamma näringsgrensindelning.

www.tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html

Classifications used in the yearbook

Regional classification: The tables in the yearbook use a regional classification system based on municipality, region and hospital district. A handbook published annually by Statistics Finland, 'Municipalities and regional divisions based on municipalities', Handbooks 28 (see the map and regional classifications at the end of the yearbook) describes all municipality-based regional classifications generally used in statistics, except for hospital districts. Each municipality must belong to a hospital district, but municipalities and hospital districts are allowed to decide on the matter independently.

Classification of occupations: The tables in the yearbook use Statistics Finland's classification of occupations, which is based on the joint European Union classification of occupations. Statistics Finland, Classification of occupations 2001. Handbooks 14.

The yearbook classifies *social protection expenditure* according to the European System of Integrated Social Protection Statistics ESSPROS. Eurostat, ESSPROS Manual 1996, Theme 3: Population and social conditions, Series E: Methods.

The accounting of *health expenditure and financing* data is based on the concepts and classifications of the OECD System of Health Accounts (SHA). The yearbook reports data produced on the basis of the SHA data contents while taking into account national special features. OECD, A System of Health Accounts. Paris 2000.

International Classification of Diseases ICD-10: WHO made the 10th Revision of the International Classification of Diseases available to its Member States at the beginning of 1993. The Ministry of Social Affairs and Health decided that the Finnish Classification of Diseases based on the 10th Revision would be brought into use at the beginning of 1996. The Ministry assigned the publication and updating of the Finnish version to THL. STAKES, Guidelines and classifications 1999:1 (alphabetic part, 2nd edition) and 1999:2 (systematic part, 2nd edition).

Classification of surgical procedures: The yearbook classifies surgical procedures according to the Finnish version of the Nordic Classification of Surgical Procedures by NOMESCO (Nordic Medico-Statistical Committee). STAKES, Guidelines and classifications 2004:2.

Classification of economic activities: The tables in the yearbook use Statistics Finland's classification of economic activities, which is based on the joint European Union classification of economic activities. TOL 2002 and 2008.

www.tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_en.html

Lähteet

Alkoholijuomien hintaindeksit. SVT.

Alkoholijuomien hintaindeksi -tilasto kuvaa alkoholijuomien kuluttajahintojen kehitystä ja kertoo, kuinka paljon hinnat ovat muuttuneet vertailuajankohtaan nähden. Tilasto sisältää tiedot alkoholijuomien reaalihintojen ja nimellishintojen kehityksestä anniskelu- ja vähittäismyynnissä. Alkoholijuomien hintaindeksien tausta-aineistona on vähittäismyyntin osalta Alko Oy:stä saadut tiedot sekä Tilastokeskuksen elintarvikeliikkeistä keräämät tiedot. Anniskelumyyntin hintatiedot saadaan THL:n ravintolakyselytutkimuksesta.

Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL.

Alkoholijuomien kulutus -tilasto sisältää sekä alkoholijuomien tilastoidun että tilastoitamattoman kulutuksen. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus saadaan Alkon myymälöiden myyntitiedoista sekä tukkumyyjiä toimitustiedoista anniskeluravintoloille ja korkeintaan 4,7 tilavuusprosenttisia alkoholijuomia myyville elintarvikeliikkeille.

Tilastoimaton alkoholijuomien kulutus sisältää matkustajien alkoholin tuonnin, salakuljetuksen, laillisen ja laittoman kotivalmistuksen, korvikkeet sekä suomalaisten Suomen rajojen ulkopuolella kuluttaman alkoholin. Tilastoimaton alkoholijuomien kulutus laskeaan viranomaislähteistä ja haastattelututkimuksista saatujen tietojen perusteella.

Elatustuki. Kela.

Elatustuen toimeenpanoon liittyvät tehtävät siirtyivät kunnilta Kelalle 1.4.2009. Kela on siitä alkaen tuottanut tilastot elatustuesta ja elatusavun perinnästä. Elatustukea tilastoidaan yksiköillä etuuden saajat, lapset ja maksetut etuudet. Luokittelijoina ovat täysi- tai vähennetty tuki, korvattava - tai ei-korvattava tuki sekä yleiset alue- ja demografiset luokitukset. Tilasto elatustuesta perustuu kokonaisaineistoihin Kelasta maksetuista elatustuista.

Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL.

Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimusta varten on poimittu väestörekisteristä kahden vuoden välein sukupuolen ja 5-vuotiskäryryhmän mukaan ositettu 2 400 henkilön otos 65–84-vuotiaista Suomen kansalaisista. Tulokset, jotka koskevat 65–84-vuotiaita, on painotettu 5-vuotiskäryryhmittäin vastaamaan vuoden 2009 väestön ikäjakaumaa. Postikyselytutkimuksen keskimääräinen vastausaktiivisuus on ollut 78 % vuosina 2001–2009, ja se on vaihdellut välillä 73–82 %. Tutkimukseen vastanneiden lukumäärä tutkimusvuosina: 2001: N=1 949, 2003: N=1 863, 2005: N=1 863, 2007: N=1 847, 2009: N=1 741.

Laitalainen E., Helakorpi S., Uutela A. Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytyminen ja terveys, keväällä 2009 ja niiden muutokset 1993–2009. Terveiden ja hyvinvoinnin laitos (THL), Raportti 30/2010. (www.thl.fi/fi/evtk)

Erikoissairaanhoidon avohoito. SVT. THL.

Erikoissairaanhoidon avohoidosta kerätään tietoja terveydenhuollon palveluntuottajilta vuosittain. Suurin osa tiedoista saadaan osana THL:n Sairaaloiden hoitotoiminnan tuotavuus -tiedonkeruuta, minkä lisäksi THL kerää erikseen tilastotiedot em. tiedonkeruun ulkopuolella olevilta erikoislääkärijohtoisilta terveyskeskuksilta. Vuosien 1994–2001 erikoissairaanhoidon avohoitokäyntitiedot keräsi Suomen Kuntaliitto Sairaalatilastossaan.

Tiedot kattavat kaiken kuntien ja kuntayhtymien tuottaman erikoissairaanhoidon avohoidon, sisältäen tietoja palveluntuottajasta, potilaista sekä heidän saamastaan hoidosta. Mukana ovat myös kolmen yksityisen sairaalan avohoitopalvelut.

Hedelmöityshoidot. SVT. THL.

Hedelmöityshoitotilastoihin kerätään tietoja koeputkihedelmöityksistä (vuodesta 1992 lähtien) ja keinohedelmöityksistä eli inseminaatioista (vuodesta 2006 lähtien). Tilasto sisältää tietoja toimenpiteiden määrästä, hoitoa saaneiden naisten/parien taustasta ja hoitojen tuloksista (raskauksista, synnytyksistä ja syntyneistä lapsista). THL on kerännyt

tietoja vuodesta 1994 lähtien. Lisäksi Helsingin yliopistollinen keskussairaala keräsi näitä tietoja vuosina 1992 ja 1993. Tiedot saadaan kaikilta hedelmöityshoitoja antavilta klinikoilta.

Kausi-influenssarokotuskattavuustietokanta. THL.

Kunta tai kuntayhtymä tallentaa alueellaan rokotussuosituksen mukaisesti rokotettujen lukumäärät vuosittain Terveyden ja hyvinvoinnin laitokselle kausi-influenssarokotuskattavuustietokantaan. Se sisältää tiedot siitä, kuinka moni 65 vuotta täyttänyt, 3–64-vuotias lääketieteellisiin riskiryhmiin kuuluva henkilö ja 6–35 kuukauden ikäinen lapsi on saanut kausi-influenssarokotuksen suosituksen mukaisesti.

Kouluterveyskysely. THL.

Kouluterveyskysely tehdään opettajan ohjaamana luokkakyselynä. Siihen vastaavat peruskoulussa 8. ja 9. luokkien oppilaat ja lukiossa 1. ja 2. vuoden opiskelijat. Ammatillisissa oppilaitoksissa kyselyyn osallistuvat opetussuunnitelmaperustaisessa ammatillisessa peruskoulutuksessa opiskelevat 1. ja 2. vuoden opiskelijat. Kyselyllä pyritään tavoittamaan kaikki kohderyhmään kuuluvat nuoret.

Kouluterveyskyselyn aineisto kerätään parillisina vuosina Etelä-Suomessa, Itä-Suomessa ja Lapissa ja parittomina vuosina muualla Suomessa. Koko maata kuvaavaa tietoa saadaan, kun yhdistetään peräkkäisten vuosien aineistot. Vertailukelpoisuuden lisäämiseksi tuloksia esitettäessä käytetään niiden oppilaitosten aineistoa, jotka ovat osallistuneet kyselyyn kaikkina ao. kyselykertoina. Vastaajat ovat pääosin 14–20-vuotiaita. Aineisto kattoi peruskoulussa 61–65 % ja lukiossa 51–58 % perusjoukosta. Ammatillisten oppilaitosten osalta kattavuutta ei pystytty luotettavasti selvittämään. Koulutyypin prosenttiosuudet on vakioitu sukupuolen ja luokka-asteen/opiskeluvuoden mukaan ja poikien ja tyttöjen prosenttiosuudet luokka-asteen/opiskeluvuoden mukaan. Tutkimukseen vastanneiden lukumäärä tutkimusvuosina: 2000–2001: N=127 157, 2002–2003: N=123 424, 2004–2005: N=124 862, 2006–2007: N=123 458, 2008–2009: N=160 861.

Luopa P., Lommi A., Kinnunen T., Jokela J. Nuorten hyvinvointi Suomessa 2000-luvulla. Kouluterveyskysely 2000–2009. Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL), Raportti 20/2010. (www.thl.fi/kouluterveyskysely)

Kuntasektorin palkat. SVT. Tilastokeskus.

Kuntasektorin palkat -tilasto kuvaa kuntien ja kuntayhtymien palveluksessa olevien palkansaajien lukumääriä ja ansioita mm. alueen, toimialan, ammatin, koulutuksen, sukupuolen ja iän mukaan. Tiedot perustuvat Tilastokeskuksen tekemiin kuntasektorin kuukausi- ja tuntipalkkaisten tiedusteluihin, joihin kunnat ja kuntayhtymät ilmoittavat palvelussuhde- ja palkkatiedot vuosittain lokakuun 1. päivänä voimassaolevista palvelussuhteista.

Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus.

Tilastokeskus kerää vuosittain kunnilta tietoja niiden toiminnasta ja taloudesta. Tilasto koskee kunnan kustantamia palveluja eli palveluita, jotka kunta on asukkailleen joko itse tuottanut ja ostanut muilta kunnilta, kuntayhtymiltä, valtiolta tai yksityisiltä palveluntuottajilta. Sosiaali- ja terveydenhuollon toimintatilastoa on tässä yhteydessä kerätty vuodesta 1994 lähtien THL:n toimeksiannosta. Tilastoa edelsi vuoteen 1993 asti sosiaali- ja terveydenhuollon kertomustietojärjestelmä (KETI), jota ylläpiti sosiaali- ja terveysministeriö.

Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL.

Tilasto perustuu kuntien THL:lle ilmoittamiin lapsen huoltoa, tapaamisoikeutta, asumista, elatussopimuksia sekä isyyden selvittämissä ja vahvistamisissa koskeviin yhteenvetotietoihin. Tiedot on kerätty vuodesta 1985 lähtien. Vuosilta 1970–2008 tilastossa on myös elatustukea koskevat tiedot.

Lastensuojelu. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n lastensuojelurekisterissä oleviin tietoihin kodin ulkopuolelle sijoitetuista lapsista ja nuorista sekä THL:n vuosittain kunnille tekemään yhteenvetokyselyyn lastensuojelun avohuollon tukitoimien piirissä olleista lapsista ja nuorista. Lastensuojelurekisteriä on tehty nykymuodossaan vuodesta 1991 lähtien ja lastensuojelun avohuollon tilastoa vuodesta 1992 lähtien.

Näkövammarekisteri. Näkövammaisten Keskusliitto ry./THL.

Näkövammarekisteri on THL:n rekisteri, jota teknisesti ylläpitää Näkövammaisten Keskusliitto ry. Ilmoituksen rekisteriin lähettää hoitava lääkäri tai muu hoitohenkilöstöön kuuluva. Rekisterissä on tietoja WHO:n määritelmän mukaisista näkövammatapauksista vuodesta 1983 lähtien.

Päihdehuollon huumeasiakkaat. THL.

Huumehoidon tietojärjestelmä on THL:n koordinoima tiedonkeruu huumeiden käytön tai lääkkeiden päihdekäytön vuoksi päihdehoitoon hakeutuneista asiakkaista. Huumeiden käyttäjien hoitotietoja on kerätty vuodesta 1998 lähtien anonyymillä ja hoitoyksiköille vapaaehtoisella tiedonkeruulla. Tiedonkeruussa kerätään tietoja asiakkaiden hoitoon hakeutumisesta, sosiodemografisesta taustasta, päihteen käytöstä ja riskikäyttäytymisestä. Lisäksi mukana on kysymyksiä opiaattiriippuvaisten lääkähoidosta.

Raskaudenkeskeytykset. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n raskaudenkeskeyttämis- ja sterilöimisrekisteriin, johon tiedot lähettää toimenpiteen suorittanut lääkäri. Raskaudenkeskeyttämisistä on kerätty tietoja vuodesta 1950 lähtien.

Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL.

Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut -tilasto perustuu sosiaalihuollon hoitoilmoitusrekisterin tietoihin. Vanhainkodeilta, kehitysvammalaitoksilta, päihdehuollon laitoksilta sekä ikääntyneiden ja vammaisten ympärivuorokautisista asumispalveluista kerätään asiakaskohtaiset tiedot kaikista vuoden aikana päättyneistä hoitajaksoista sekä vuoden lopussa hoidossa olleista asiakkaista. Muista asumispalveluista päihdehuoltoa lukuun ottamatta kerätään tiedot vain vuoden lopussa hoidossa olleista asiakkaista. Nykyisen kaltainen tiedonkeruu alkoi sosiaalihuollossa vuonna 1995.

Aineistossa on tietoja palveluntuottajista sekä asiakkaista ja heidän saamistaan palveluista. Kerättäviä tietoja ovat mm. asiakkaan tunnistetiedot, ikä, sukupuoli, kotikunta, hoidossaoloaika sekä tiedot siitä, mistä asiakas on tullut ja mihin hän on lähtenyt. Tiedot ilmoittaa palvelun tuottaja.

Sosiaalimenot. SVT. THL.

Sosiaalimenolaskelman perusteena olevat tiedot kerätään useista tilastoista, toimintakertomuksista, tilinpäätöksistä ja muista vastaavista lähteistä. Tilastovuodesta 1995 lähtien on käytetty EU:n sosiaaliturvan tilastointijärjestelmää (ESSPROS, The European System of Integrated Social Protection Statistics). Sitä aiempien vuosien tiedot laskettiin pohjokohtaisen luokituksen mukaisesti.

Steriloinnit. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n raskaudenkeskeyttämis- ja sterilöimisrekisteriin, johon tiedot lähettää toimenpiteen suorittanut lääkäri. Steriloinneista on kerätty tietoja vuodesta 1935 lähtien.

Suomalaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL.

Aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimusta varten on poimittu väestörekisteristä vuosittain 5 000 henkilön satunnaisotos 15–64 -vuotiaista Suomen kansalaisista. Postikyselytutkimuksen keskimääräinen vastausaktiivisuus on ollut 66 % vuosina 2000–2009, ja se on vaihdellut välillä 59–70 %. Tutkimukseen vastanneiden lukumäärä

tutkimusvuosina: 2000–2001: N=6 937, 2002–2003: N=6 594, 2004–2005: N=6 656, 2006–2007: N=6 500, 2008–2009: N=6 159. Helakorpi S., Laitalainen E., Uutela A. Suomalaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys, kevät 2009. Terveysten ja hyvinvoinnin laitos (THL), Raportti 7/2010 (www.thl.fi/avtk)

Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL.

Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely on osittain paneelimuotoinen kyselytutkimus, jossa yhdistetään puhelin- ja käyntihaastatteluja, postikyselyjä ja rekisteriaineistoja. HYPA -kysely toteutetaan noin joka kolmas vuosi. Vuoden 2009 kysely on järjestykseltään kolmas. Aikaisemmat HYPA -kyselyt suoritettiin vuosina 2004 ja 2006.

Tutkimuksen tavoitteena on tarjota luotettavaa ja kattavaa tutkimusaineistoa suomalaisten hyvinvoinnista ja hyvinvointipalveluiden käytöstä. Kyselyllä kerätään tietoa suomalaisten hyvinvoinnista, läheissuhteista, terveydestä, terveys- ja sosiaalipalveluiden käytöstä ja asiaskokemuksista sekä sosiaaliturvaan liittyvistä mielipiteistä.

HYPA -tutkimuksen rungon muodostavat puhelinhaastattelut, joita täydennetään rekisteritiedoilla. Puhelinhaastattelujen kohderyhmä on 18–79-vuotiaat Manner-Suomen asukkaat. Ruotsinkielisiä vastaajia varten kyselylomakkeet on käännetty ruotsiksi. Puhelinhaastattelut on toteuttanut Tilastokeskuksen haastatteluorganisaatio. Jokaisessa HYPA -kyselyssä on puhelinhaastatteltu noin 4 500 henkilöä. Vuosina 2004 ja 2009 toteutettiin lisäksi noin 400 käyntihaastattelua 80 vuotta täyttäneille. Vuoden 2006 tiedonkeruun yhteydessä toteutettiin erillinen postikysely lapsiperheille. Taulukoiden vuoden 2004 tiedot perustuvat puhelinhaastattelun ja postikyselyn tietoihin, vuoden 2006 tiedot puhelinhaastattelun tietoihin ja vuoden 2009 tiedot postikyselyn tietoihin. Puhelinhaastattelun vastausprosentti oli vuonna 2004 82,7 prosenttia (n=4 350) ja postikyselyn 56,2 prosenttia (n=2 957). Vuonna 2006 puhelinhaastattelun vastausprosentti oli 83,7 prosenttia (n=4 530), ja vuonna 2009 postikyselyn vastausprosentti oli 59 prosenttia (N=1 824).

HYPA -kyselyjen aineistokuvaukset on saatavilla alla olevasta linkistä: www.thl.fi/hypa.

Synnynnäiset epämuodostumat. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n epämuodostumarekisteriin, johon kerätään tietoja elävänä tai kuolleenä syntyneillä lapsilla sekä sikiöperusteella tehdyissä raskauden keskeyttämisissä sikiöillä todetuista epämuodostumista. Tiedot kerätään sairaaloista, terveydenhuollon ammattihenkilöiltä ja sytogeneettisistä laboratorioista sekä THL:n syntymä- ja hoitoilmoitusrekistereistä, erikoissairaanhoidon avohoitotilastosta, Sosiaali- ja terveysalan lupa- ja valvontavirastosta (Valvira) ja Tilastokeskuksen kuolemansyytilastosta. Rekisteriä on ylläpidetty vuodesta 1963 lähtien.

Synnyttäjät, synnytykset ja vastasyntyneet. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n syntymärekisteriin, johon kerätään tietoja Suomessa synnyttäneistä äideistä ja syntyneistä lapsista. Tiedot kerätään sairaaloilta ja niitä täydennetään Tilastokeskuksen kuolemansyytilaston ja Väestörekisterikeskuksen tiedoilla. Rekisterissä on tietoja vuodesta 1987 lähtien.

Syöpärekisteri. Suomen Syöpäyhdistys ry./THL.

Syöpärekisteri on THL:n rekisteri, jota teknisesti ylläpitää Suomen Syöpäyhdistys ry. Ilmoituksia todetuista syöpätapauksista lähettävät rekisteriin lääkärit, patologian, sytologian ja hematologian laboratoriot ja Tilastokeskus (kuolintodistustiedot). Rekisteri on perustettu vuonna 1952.

Säännöllinen kotihoito. SVT. THL.

Säännöllisen kotihoidon asiakkaista on kerätty joka toinen vuosi asiakaskohtaisia tietoja osana sosiaalihuollon hoitoilmoitusjärjestelmää (vuodesta 2007 lähtien tiedot kerätään joka vuodelta). Mukana ovat sellaiset kotihoitoasiakkaat, joilla on laskentapäivänä voimassa oleva palvelu- ja hoitosuunnitelma tai jotka muuten saavat säännöllisesti vähintään kerran viikossa kotipalvelua, kotisairaanhoidoa tai päiväsairalapalveluja. Aineistossa on tietoja palveluntuottajista sekä asiakkaista ja heidän saamistaan palveluista. Tiedot ilmoittaa palvelun tuottaja.

Tartuntatautirekisteri. THL.

Tiedot perustuvat THL:n tartuntatautirekisteriin, johon (tartuntatauti-)ilmoituksia lähettävät kliiniset mikrobiologian laboratoriot sekä lääkärit. Kliinisen mikrobiologian laboratoriot tekevät ilmoitukset noin 70 nimetyn taudinaiheuttajamikrobin löydöksistä sekä kaikista verestä ja selkäydinnesteestä tehdyistä löydöksistä. Lääkäri ilmoittaa yleisvaarallista ja ilmoitettavista tautitapauksista lukuun ottamatta eräitä tauteja, joissa lääkärit on vapautettu ilmoitusvelvollisuudesta. Tartuntatautirekisterin toiminta perustuu tartuntatautilakiin (583/1986) ja tartuntatautiasetukseen (935/2003). Tartuntatautirekisterissä on tietoja vuodesta 1995 lähtien.

Terveydenhuollon ammattihenkilöt. SVT. THL.

Tilasto sisältää tietoja terveydenhuollon laillistetuista ja nimikesuojatuista ammattihenkilöistä. Laissa ja asetuksessa terveydenhuollon ammattihenkilöistä (L 559/94, A 564/94) määritellään ne ammattiryhmät, jotka Sosiaali- ja terveysalan lupa- ja valvontavirasto (Valvira) laillistaa tai rekisteröi nimikesuojattuna ammattihenkilönä ja vuosittaiset tilastot perustuvat Valviran rekisterin tilanteeseen 31.12. Rekisterissä on mm. ammatinharjoittamisoikeuden mukainen ammatti/ammattiryhmä, ammatillinen koulutus ja erikoistutkinto sekä sukupuoli, ikä ja asuinkunta.

Terveydenhuollon laitoshoido. SVT. THL.

Terveydenhuollon laitoshoidoaineisto sisältää tietoja terveyskeskusten ja sairaaloiden vuodeosastohoidosta (mukaan lukien päiväkirurgia). Aineistossa on tietoja terveydenhuollon laitoshoidon tuottajista sekä potilaista ja heidän hoidostaan. Kerättäviä tietoja ovat mm. asiakkaan tunnistetiedot, ikä, sukupuoli, kotikunta, hoitoon liittyvä hoitoaika, diagnoosi- ja toimenpidetiedot, tiedot hoitoon lähettävästä tahosta sekä jatkohoitopaikasta. Tiedot kerätään potilaskohtaisesti hoitajakson päättyessä sekä vuoden lopussa laitoksissa sisällä olevista potilaista. Tiedot ilmoittaa palvelun tuottaja.

Nykyisen kaltainen tiedonkeruu alkoi terveydenhuollossa vuonna 1994. Jo ennen tätä, vuodesta 1967 lähtien, kerättiin ns. poistoilmoitusrekisteriin tietoja sairaaloiden ja terveyskeskusten vuodeosastoilta poistuneista potilaista.

Terveydenhuollon menot ja rahoitus. SVT. THL.

THL on siirtynyt vuonna 2008 terveydenhuollon menoja ja rahoitusta koskevassa tilastoinnissa OECD:n terveystilinpitojärjestelmän (SHA, System of Health Accounts) mukaiseen tilastointiin, jossa tiedot kerätään toiminnoittain, tuottajittain ja rahoittajittain. Tilaston perusteena olevat tiedot kerätään valtakunnallisista rekistereistä, tilastoista, tilinpäätöksistä ja muista vastaavista lähteistä. Tiedot on tuotettu terveystilinpitojärjestelmän mukaisina tilastovuodesta 1995 alkaen.

Terveyskeskusten avohoito. SVT. THL.

THL kerää terveyskeskuksilta vuosittain tiedot niiden tuottamasta avohoidosta. Terveyskeskukset ilmoittavat tiedot jäsenkunnittain. Lääkärikäynnit ja muun ammattihenkilökunnan käynnit kysytään toiminnoittain, minkä lisäksi kysytään lääkärikäynnit ja lääkäriellä käyneet potilaat ikäryhmittäin. Suun terveydenhuollon käynneistä kerätään ikäryhmittäiset käyntitiedot hammaslääkäri-, hammashuoltaja- ja -hoitajakäynneistä, sekä ikäryhmittäiset tiedot suun terveydenhuollon potilaista. THL on kerännyt tiedot vuodesta 2002 lähtien. Suomen Kuntaliitto keräsi vastaavia tietoja vuosilta 1994–2001.

Toimeentulotuki. SVT. THL.

Toimeentulotuen vuositilaston tiedot perustuvat THL:n toimeentulotukirekisteriin, johon kerätään kunnilta tietoja toimeentulotukea saaneista kotitalouksista, tuen kestosta ja määrästä sekä kotitalouden koosta ja rakenteesta. Lisäksi kerätään poikkileikkaustietoa marraskuun asiakkaiden tulolähteistä ja pääasiallisesta toiminnasta. Rekisteriä on ylläpidetty vuodesta 1985 lähtien. Vuosien 1969–1983 osalta vastaavia tietoja on saatavissa huoltaputtilastosta.

Työssäkäynti. SVT. Tilastokeskus.

Työssäkäyntitilastoon kerätään hallinnollisista aineistoista tietoa väestön työssäkäynnistä. Luvuissa on yksi henkilö vain kerran päätoimen mukaan. Tämän julkaisun taulukoissa aluejako perustuu työpaikan sijaintikuntaan. Työssäkäyntitilastosta saadaan yhtenäisellä tavalla kerättynä tiedot sekä julkisten palveluntuottajien, järjestöjen että yritysten henkilöstöstä.

Väestörakenne. SVT. Tilastokeskus.

Tilastokeskus tekee väestötilaston Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän tiedoista. Lisäksi Tilastokeskus laskee väestöennusteen erilaisten demografisten tietojen (mm. syntyvyys, kuolleisuus, ikärakenne ja muuttoliike) perusteella.

Yksityiset sosiaalipalvelut. SVT. THL.

THL kerää vuosittain yksityisiltä sosiaalipalveluntuottajilta tietoja niiden toiminnasta ja henkilökunnasta. Yksiköiden osoitteet saadaan aluehallintovirastojen yksityisten sosiaalipalveluntuottajien lupa- ja ilmoitusrekistereistä.

Yksityiset terveyspalvelut. SVT. THL.

Tilasto perustuu yksityisten terveydenhuollon palveluntuottajien aluehallintovirastoille antamiin toimintakertomuksiin. Tilasto sisältää tietoja tuotetuista avopalveluista ja henkilökunnasta.

Källor

Aborter. FOS. THL.

Uppgifterna tas från THL:s register över aborter och steriliseringar, till vilket uppgifterna meddelas av den läkare som utfört ingreppet. Data om aborter har samlats sedan 1950.

Alkoholkonsumtion. FOS. THL.

Statistiken över alkoholkonsumtion redovisar både den registrerade och oregistrerade konsumtionen. Den registrerade alkoholkonsumtionen fås från Alkobutikernas försäljningsuppgifter och från grossisternas uppgifter om leveranser till restauranger med serveringstillstånd och till livsmedelsbutiker som säljer alkoholdrycker med högst 4,7 volymprocent.

Den oregistrerade alkoholkonsumtionen inbegriper resandeförsel av alkohol, smugglad alkohol, laglig och olaglig hemtillverkning, T-sprit och andra surrogat samt alkohol som finländarna konsumerat utanför Finlands gränser. Den oregistrerade alkoholkonsumtionen beräknas på basis av uppgifter från myndighetskällor och intervjuundersökningar.

Barnskydd. FOS. THL.

Uppgifterna bygger på uppgifter från THL:s barnskyddsregister om barn och ungdomar som placerats utom hemmet samt på en sammanfattande enkät, som THL:s genomför årligen i kommunerna, om barn och ungdomar som omfattas av stödåtgärder inom barnskyddets öppenvård. Barnskyddsregistret har funnits i sin nuvarande form sedan 1991 och statistiken över barnskyddets öppenvård sedan 1992.

Befolkningsstruktur. FOS. Statistikcentralen.

Statistikcentralen tar fram befolkningsstatistik på basis av de uppgifter som finns i Befolkningsregistercentralens befolkningsdatasystem. Dessutom gör Statistikcentralen befolkningsprognoser på grundval av olika demografiska uppgifter (bl.a. nativitet, dödlighet, åldersstruktur och flyttningsrörelse).

Befruktningsbehandlingar. FOS. THL.

För statistiken över assisterad befruktning samlas det in uppgifter om provrörsbefruktning (med början från 1992) och om konstgjord befruktning, dvs. insemination (med början från 2006). Statistiken innehåller uppgifter om antal åtgärder, vilken bakgrund de kvinnor/par som fått behandling har och om behandlingsresultaten (graviditeter, förlossningar och födda barn). THL har sammanställt statistiken sedan 1994. Före det samlade Helsingfors universitetscentralsjukhus in motsvarande uppgifter 1992 och 1993. Uppgifter fås från alla kliniker som utför assisterad befruktning.

Cancerregistret. Cancerföreningen i Finland r.f./ THL.

Cancerregistret upprätthålls tekniskt av Cancerföreningen i Finland r.f., men det är ett av THL:s register. Cancerfall anmäls av läkare, patologi-, cytologi- och hematologilaboratorier och Statistikcentralen (uppgifter från dödsattester). Registret upprättades 1952.

Databas över vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa. THL.

Via databasen över vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa lämnar kommunen eller samkommunen årligen in uppgifter till Institutet för hälsa och välfärd om antalet personer som vaccinerats i regionen enligt rekommendationen om säsongsinfluensavaccinering. Databasen innehåller uppgifter om hur många personer över 65 år, hur många personer i åldern 3–64 år inom en medicinsk riskgrupp och hur många barn i åldern 6–35 månader som har vaccinerats mot säsongsinfluensa enligt rekommendationen.

Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL.

Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA) är en enkätundersökning delvis i panelform, där man kombinerar telefon- och besöksintervjuer, postenkäter och registermaterial. HYPA -enkäten genomförs cirka vart tredje år; enkäten för år 2009 är den tredje i ordningen. De tidigare HYPA -enkäten genomfördes 2004 och 2006.

Syftet med undersökningen är att erbjuda tillförlitliga och omfattande forskningsdata om finländarnas välfärd och användningen av välfärdstjänster. Genom enkäten samlas information om finländarnas välfärd, förhållanden till närstående, hälsa, användningen av hälso- och socialtjänster och kunderfarenheter samt åsikter om socialskyddet.

Stommen i HYPÄ-undersökningen utgörs av telefonintervjuer som kompletteras med registeruppgifter. Målgruppen för telefonintervjuerna är den 18–79-åriga befolkningen i fasta Finland. Enkätblanketterna har översatts till svenska för de personer som svarar på svenska. Telefonintervjuerna genomfördes av Statistikcentralens intervjuorganisation. I varje HYPÄ enkät har man telefonintervjuat cirka 4 500 personer. Under åren 2004 och 2009 gjordes därtill cirka 200 besöksintervjuer bland personer som fyllt 80 år. I samband med materialinsamlingen 2006 genomfördes en separat postenkät till barnfamiljer. Informationen i tabellerna för år 2004 baserar sig på en telefonintervju och postenkät, informationen för 2006 på telefonintervjuns uppgifter och informationen för år 2009 på postenkätens uppgifter. Svarsprocenten i telefonintervjun var 82,7 procent (n=4 350) och svarsprocenten i postenkäten 56,2 procent (n=2 957) år 2004, svarsprocenten i telefonintervjun var 83,7 procent (n=4 530) år 2006 och svarsprocenten i postenkäten var 59 procent (N=1 824) år 2009.

Materialbeskrivningarna för HYPÄ enkäter finns tillgängliga på länken nedan:
www.thl.fi/hypa.

Enkäten Hälsa i skolan. THL.

Enkäten Hälsa i skolan genomförs under lärarens ledning i form av en klassenkät. I enkäten deltar eleverna i klasserna 8 och 9 i grundskolan och i årskurserna 1 och 2 i gymnasiet. Vid yrkesläroanstalterna deltar i enkäten eleverna i årskurserna 1 och 2 inom den läroplansbaserade grundläggande yrkesutbildningen. Genom enkäten strävar man att nå alla de ungdomar som tillhör målgruppen. Materialet för enkäten Hälsa i skolan samlas in vid jämna år i Södra Finland, Östra Finland och Lappland och udda år i övriga Finland. Information som beskriver hela landet erhålls när man kombinerar material från på varandra följande år. För att öka uppgifternas jämförbarhet används vid presentation av resultaten material från läroanstalter som deltagit i alla enkät. De som svarar är huvudsakligen 14–20-åriga. Materialet omfattade i grundskolan 61–65 % och i gymnasiet 51–58 % av populationen. Man kan inte tillförlitligt utreda omfattningen gällande yrkesläroanstalter. Procentandelar enligt skoltyp har standardiserats efter kön och årskursnivå/studieår, och pojkarnas och flickornas procentandelar enligt årskursnivå/studieår. Antalet personer som svarat på undersökningen under undersökningsåren: 2000–2001: N=127 157, 2002–2003: N=123 424, 2004–2005: N=124 862, 2006–2007: N=123 458, 2008–2009: N=160 861.

Luopa P., Lommi A., Kinnunen T., Jokela J. Nuorten hyvinvointi Suomessa 2000-luvulla (Ungas välfärd i Finland på 2000-talet). Kouluterveyskysely 2000–2009 (Enkät Hälsa i skolan 2000–2009). Institutet för hälsa och välfärd (THL), rapport 20/2010. (www.thl.fi/kouluterveyskysely)

Föderskor, förlossningar och nyfödda. FOS. THL.

Uppgifterna tas från födelseregistret, som innehåller uppgifter om mödrar som fött barn i Finland och om de födda barnen. Uppgifterna fås från sjukhusen och kompletteras med uppgifter från Statistikcentralens dödsorsaksregister och Befolkningsregistercentralen. Data för registret har samlats in från och med 1987.

Hälsovårdscentralernas öppenvård. FOS. THL.

Varje år samlar THL in från hälsovårdscentralerna uppgifter om öppenvård som de producerat. Hälsovårdscentralerna lämnar in uppgifterna per medlemskommun. Läkärbesök och besök hos annan personal begärs indelade efter verksamhetstyp, utöver vilket man begär uppgifter efter åldersgrupp om antal läkarbesök och patienter som besökt läkare. När det gäller uppgifter om munhälsovårdsbesök, samlar man in uppgifter indelade efter åldersgrupp om besök hos tandläkare, tandhygienist och tandskötare. Dessutom samlar man in uppgifter efter åldersgrupp om munhälsovårdens patienter. THL har samlat in dessa uppgifter sedan 2002. Finlands Kommunförbund samlade in motsvarande uppgifter 1994–2001.

Hälso- och sjukvårdsutgifter samt deras finansiering. FOS. THL.

År 2008 övergick THL i statistikföringen av hälso- och sjukvårdsutgifter och deras finansiering till statistikföring enligt OECD:s system för hälsoräkenskaper (SHA, System of Health Accounts), i vilket uppgifterna samlas in efter funktion, producent och finanssär. De uppgifter som ligger till grund för statistiken tas från nationella register, statistik, bokslut och andra motsvarande källor. Från och med statistikår 1995 följer uppgifterna systemet för hälsoräkenskaper.

Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL.

Statistiken över institutionsvård och boendeservice inom socialvården bygger på uppgifter från socialvårdens vårdanmälningsregister. Från ålderdomshem, institutioner för personer med utvecklingsstörning, institutioner för missbrukarvård samt serviceboende med heldygnssorg för äldre och för funktionshindrade samlas klientspecifika uppgifter in om alla vårdperioder som avslutats under året och om klienter som fått vård i slutet av året. I fråga om övrig boendeservice, med undantag av missbrukarvårdens, samlar man endast in uppgifter om klienter som fått vård i slutet av året. En datainsamling som motsvarar den nuvarande påbörjades i socialvården 1995.

Materialet innehåller uppgifter om serviceproducenter samt om klienter och den service de fått. Uppgifter som samlas in är bl.a. klientens identifikationsuppgifter, ålder, kön, hemkommun och vårdtid samt uppgifter om varifrån klienten kommit och vart klienten åkt efter utskrivningen. Uppgifterna lämnas in av serviceproducenten.

Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen.

Statistikcentralen samlar årligen in uppgifter från kommunerna om deras verksamhet och ekonomi. Statistiken gäller tjänster som kommunen finansierar, dvs. tjänster som kommunen antingen själv har producerat för sina invånare eller köpt av andra kommuner, samkommuner, staten eller privata serviceproducenter. Sådan statistik över social-, hälso- och sjukvårdens verksamhet har samlats in på uppdrag av THL sedan 1994. Statistiken föregicks fram till 1993 av social- och hälsovårdens verksamhetsberättelsesystem (KETI), som upprätthölls av social- och hälsovårdsministeriet.

Löner inom kommunsektorn. FOS. Statistikcentralen.

Statistiken över löner inom kommunsektorn beskriver inkomsterna för löntagarna i kommuner och samkommuner och antalet löntagare, bl.a. efter område, näringsgren, yrke, utbildning, kön och ålder. Uppgifterna bygger på Statistikcentralens enkäter om månads- och timanställda inom kommunsektorn. Kommunerna och samkommunerna rapporterar anställnings- och löneuppgifter årligen gällande anställningsförhållanden som var i kraft den 1 oktober.

Medfödda missbildningar. FOS. THL.

Uppgifterna tas från missbildningsregistret, som innehåller uppgifter om missbildningar som har konstaterats hos dödfödda eller levande födda barn samt hos foster vid abort pga. fosterskada. Data samlas in från sjukhusen, av hälso- och sjukvårdspersonalen, från de cytogenetiska laboratorierna, från THL:s födelse- och vårdanmälningsregister och statistik över öppenvård inom den specialiserade sjukvården, samt från Tillstånds- och tillsynsverket för social- och hälsovården (Valvira) och från Statistikcentralens dödsorsaksstatistik. Missbildningsregistret har upprätthållits sedan 1963.

Narkotikaberoende klienter inom missbrukarvården. THL.

Informationssystemet för narkomanvården är en av THL samordnad insamling av uppgifter om klienter som sökt vård på grund av narkotikabruk eller missbruk av läkemedel. Sedan 1998 har anonyma vårddata om narkotikabrukare samlats in genom en datainsamling som är frivillig för behandlingsenheterna. Man samlar in uppgifter om sökt vård, socio-demografisk bakgrund, drogbruk samt riskbeteende. Dessutom ställs frågor om läkemedelsbehandling av opioidberoende personer.

Prisindex för alkoholdrycker. FOS. THL.

Statistiken över prisindexet för alkoholdrycker visar hur konsumentpriserna på alkoholdrycker utvecklas och berättar hur mycket priserna har ändrats i förhållande till jämförelsetidpunkten. Statistiken innehåller uppgifter om hur realpriset och det nominella priset på alkohol utvecklas inom detaljhandeln och inom försäljningen av alkoholdrycker för servering. Bakgrundsmaterialet för prisindexet för alkoholdrycker utgörs för detaljhandels del av uppgifter från Alko Oy samt uppgifter som Statistikcentralen samlat in från livsmedelsbutiker. När det gäller försäljning av alkoholdrycker för servering fås prisuppgifterna från THL:s restaurangenkät.

Privat hälso- och sjukvård. FOS. THL.

Statistiken bygger på de verksamhetsberättelser som de privata hälso- och sjukvårdsproducenterna lämnat in till regionförvaltningsverken. Statistiken innehåller uppgifter om den producerade öppenvården och personalen.

Privat social service. FOS. THL.

THL samlar årligen in uppgifter från privata producenter av social service om deras verksamhet och personal. Adresserna till enheterna fås från regionförvaltningsverkens tillstånds- och anmälningsregister över de privata producenterna av social service.

Regelbunden hemvård. FOS. THL.

Vartannat år samlar man in klientspecifika uppgifter om klienter som får regelbunden hemvård (med början från 2007 samlas uppgifter in varje år). Datainsamlingen sker inom ramen för socialvårdens vårdanmälningssystem. Uppgifter samlas in om sådana hemvårdsklienter som på inventeringsdagen har en gällande service- eller vårdplan, eller som regelbundet, minst en gång i veckan, får hemservice, hemsjukvård eller dagsjukhustjänster. Materialet innehåller uppgifter om serviceproducenterna samt om klienterna och den service de fått. Uppgifterna lämnas in av serviceproducenten.

Register över smittsamma sjukdomar. THL.

Uppgifterna baserar sig på registret över smittsamma sjukdomar som förs av Institutet för hälsa och välfärd (THL), till vilket kliniskt mikrobiologiska laboratorier och läkare sänder anmälningar (om smittsamma sjukdomar). De kliniskt mikrobiologiska laboratorierna gör anmälningarna om fynden på de cirka 70 namngivna sjukdomsframkallande mikroberna samt om alla fynd i blodet och ryggmärgsvätskan. Läkaren gör anmälan om allmänfarliga och anmälningspliktiga sjukdomsfall med undantag av vissa sjukdomar, där läkare är befriade från anmälningsskyldigheten. Verksamheten för registret över smittsamma sjukdomar baserar sig på lagen om smittsamma sjukdomar (583/1986) och förrordningen om smittsamma sjukdomar (935/2003). I registret över smittsamma sjukdomar finns uppgifter ända sedan 1995.

Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL.

Materialet om slutenvård inom hälso- och sjukvården innehåller uppgifter om hälsovårdscentralernas och sjukhusens slutenvård (inklusive dagkirurgi). Det innehåller uppgifter om producenter av slutenvård inom hälso- och sjukvården och om patienterna och vården av dem. Uppgifter som samlas in är bl.a. patientens identifikationsuppgifter, ålder, kön, hemkommun, vårdtid, diagnos och åtgärder, remitterande instans och plats för fortsatt vård. Uppgifter samlas in om varje patient när vårdperioden avslutas samt vid årets slut om patienter som är inskrivna. Uppgifterna lämnas in av serviceproducenten.

En datainsamling som motsvarar den nuvarande påbörjades i hälso- och sjukvården 1994. Redan dessförinnan, med början år 1967, insamlades för det s.k. utskrivningsregistret uppgifter om patienter som skrivits ut från sjukhusens och hälsovårdscentralens vårdavdelningar.

Steriliseringar. FOS. THL.

Uppgifterna tas från THL:s register över aborter och steriliseringar, till vilket uppgifterna meddelas av den läkare som utfört ingreppet. Data om steriliseringar har samlats in från och med 1935.

Synskaderegister. Synskadades Centralförbund r.f./ THL.

Synskaderegistret upprätthålls tekniskt av Synskadades Centralförbund r.f., men det är ett av THL:s register. En anmälan till registret görs av den synskadades läkare eller annan vårdpersonal. Registret innehåller uppgifter från och med 1983 om synskadefall som uppfyller kriterierna i WHO:s definition.

Sysselsättning. FOS. Statistikcentralen.

Sysselsättningsstatistiken innehåller uppgifter om befolkningens sysselsättning. Uppgifterna tas ur administrativt material. I sifferuppgifterna ingår en person endast en gång enligt huvudsysslan. I denna årsboks tabeller baserar sig områdesindelningen på den kommun där arbetsplatsen finns. Ur sysselsättningsstatistiken får man uppgifter, som samlats in på ett enhetligt sätt, om offentliga serviceproducenters, organisationers och företags personal.

Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL.

Statistiken baserar sig på de uppgifter som kommunerna skickat till THL om vårdnad av barn, umgängesrätt, boende, underhållsavtal och utredning och fastställande av faderskap. Uppgifter har samlats in sedan 1985. För år 1970–2008 innehåller statistiken också uppgifter om underhållsstöd.

Underhållsstöd. FPA

Från och med den 1 april 2009 förflyttades verkställigheten av underhållsstödet från kommunerna till Folkpensionsanstalten (FPA). Folkpensionsanstalten (FPA) har sedan dess tillhandahållit statistik över underhållsstödet och indrivningen av underhållsbidrag. Underhållsstödet statistikförs enligt enheterna förmånstagare, barn och utbetalda förmåner. Klassificeringsgrunder är fullt eller nedsatt underhållsstöd, stöd som ska ersättas eller stöd som inte ska ersättas samt allmänna regionklassificeringar och allmänna demografiska klassificeringar. Statistiken över underhållsstödet baserar sig på det totala materialet om underhållsstöd som FPA betalat ut.

Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL.

För undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK) har från befolkningsregistret årligen plockats ett slumpmässigt sampel på 5 000 finska medborgare i åldern 15–64 år. Postenkätens genomsnittliga svarsprocent har varit 66 % under åren 2000–2009, och den har varierat mellan 59–70 %. Antalet personer som svarat på undersökningen under undersökningsåren: 2000–2001: N=6 937, 2002–2003: N=6 594, 2004–2005: N=6 656, 2006–2007: N=6 500, 2008–2009: N=6 159. Helakorpi S., Laitalainen E., Uutela A. Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa, våren 2009. Institutet för hälsa och välfärd (THL), Rapport 7/2010 (www.thl.fi/avtk).

Undersökningen Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL.

För undersökningen Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK) har från befolkningsregistret med två års mellanrum plockats sampel enligt kön och ålder indelade enligt 5-års åldersgrupper bland 2 400 finska medborgare i åldern 65–84 år. Resultaten som gäller 65–84-åringar, har viktats enligt 5-års åldersgrupper för att motsvara befolkningens åldersfördelning år 2009. Postenkätens genomsnittliga svarsprocent har varit 78 % under åren 2001–2009, och den har varierat mellan 73–82 %. Antalet personer som svarat på undersökningen under undersökningsåren: 2001: N=1 949, 2003: N=1 863, 2005: N=1 863, 2007: N=1 847, 2009: N=1 741.

Laitalainen E., Helakorpi S., Uutela A. Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa, våren 2009 och deras förändringar åren 1993–2009. Institutet för hälsa och välfärd (THL), Rapport 30/2010. (www.thl.fi/evtk).

Utgifter för det sociala skyddet. FOS. THL.

De uppgifter som kalkylerna av de sociala utgifterna baserar sig på har samlats in från statistik, verksamhetsberättelser, bokslut och andra motsvarande källor. Från och med statistikår 1995 har man använt EU:s system för statistik över socialt skydd (ESSPROS—the European System of Integrated Social Protection Statistics). Före det beräknades utgifterna på basis av den nordiska klassifikationen.

Utkomststöd. FOS. THL.

Uppgifterna i årsstatistiken över utkomststöd bygger på THL:s register för utkomststöd, som innehåller uppgifter inlämnade av kommunerna om hushåll som fått utkomststöd, stödets varaktighet och belopp samt hushållens storlek och struktur. Det samlas också in tvärsnittsdata om vilka inkomstkällor klienterna i november har och vilken som är deras huvudsakliga arbetsverksamhet. Registret har upprätthållits sedan 1985. För åren 1969–1983 finns motsvarande uppgifter i socialhjälpstatistiken.

Yrkesutbildade personer inom hälso- och sjukvården. FOS. THL.

Statistiken innehåller uppgifter om legitimerade yrkesutbildade personer och yrkesutbildade personer med skyddad yrkesbeteckning. I lagen (559/1994) och förordningen (564/1994) om yrkesutbildade personer inom hälso- och sjukvården anges de yrkesgrupper som Tillstånds- och tillsynsverket för social- och hälsovården (Valvira) legitimerar eller registrerar som yrkesperson med skyddad yrkesbeteckning. Den årliga statistiken bygger på innehållet i Valvira's register den 31 december. När det gäller rätt till yrkesutövning, anges i registret bland annat yrke/yrkesgrupp, yrkesutbildning och specialexamen samt kön, ålder och boendekommun eller boendeland.

Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL.

Uppgifter om öppenvården inom den specialiserade sjukvården samlas in från hälso- och sjukvårdsproducenterna årligen. Största delen av uppgifterna fås genom THL insamling av uppgifter om sjukhusvårdens produktivitet. Dessutom samlar THL separat in statistikuppgifter från specialistledda hälsovårdscentraler som inte omfattas av insamlingen. Åren 1994–2001 sammanställde Finlands Kommunförbund uppgifter om öppenvård inom den specialiserade sjukvården i sin sjukhusstatistik.

Uppgifterna täcker all öppenvård som kommuner och samkommuner inom den specialiserade sjukvården producerar och inbegriper uppgifter om serviceproducent, patienter och den vård patienterna fått. Dessutom ingår tre privata sjukhus öppenvårdstjänster.

Sources

Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL.

The statistics cover both documented and undocumented consumption of alcoholic beverages. Documented consumption is calculated from the sales data of Alko stores and the delivery data of wholesalers delivering alcohol to licensed restaurants and grocery stores that sell alcoholic beverages having an alcohol content of no more than 4.7 per cent by volume.

Undocumented consumption includes passenger imports, smuggling, legal and illegal home preparation, surrogates and alcohol consumed by Finns outside Finland. Undocumented consumption is calculated based on data obtained from official data sources and interview studies.

Alcoholic Beverage Price Index. OSF. THL.

The statistics describe trends in the consumer prices of alcoholic beverages, describing price changes in relation to a chosen reference point. They provide information on the development of the real and nominal prices of alcoholic beverages in licensed serving and retail sales. With regard to retail sales, price indices for alcoholic beverages are based on data received from Alko Inc. and data collected by Statistics Finland from grocery stores. Price data on licensed serving sales are derived from the THL's restaurant survey.

Cancer Register. Cancer Society of Finland/THL.

The Cancer Register is a THL's register maintained technically by the Cancer Society of Finland. Notifications of detected cases of cancer are sent to the register by physicians, pathological, cytological and haematological laboratories and Statistics Finland (death certificate data). The register was established in 1952.

Child Maintenance and Custody. OSF. THL.

The statistics are based on summary data that THL receives from municipalities on child custody, right of access, residence, maintenance agreements and investigation and establishment of paternity. The data have been collected since 1985. The statistics for 1970–2008 also include data on child maintenance allowance.

Child Welfare. OSF. THL.

The data are based on data in the THL's Child Welfare Register concerning children and young persons placed outside the home and on summary data that THL receives annually from municipalities on children and young persons receiving support in community care as part of a child welfare intervention. In its current form, the Child Welfare Register has existed since 1991. Statistics on community care interventions have been compiled since 1992.

Congenital Malformations. OSF. THL.

The data are based on the THL's Register of Congenital Malformations, which contains data on congenital anomalies detected in stillbirths or live births as well as in foetuses in selective terminations of pregnancy. The register receives data from hospitals, health-care professionals and cytogenetic laboratories, and data are also derived from the Medical Birth Register, the Care Registers for Social Welfare and Health Care, and the statistics on Outpatient Specialised Health Care, all maintained by THL. In addition, data are obtained from the National Supervisory Authority for Welfare and Health (Valvira), and the Cause of Death Statistics, maintained by Statistics Finland. The register has been kept since 1963.

Database on seasonal influenza vaccination coverage. THL.

Municipalities and joint municipal boards record the annual number of people vaccinated according to the recommendation on influenza vaccinations and report these numbers to the National Institute for Health and Welfare for inclusion into the database on seasonal influenza vaccination coverage. The database contains the number of people who have been vaccinated against seasonal influenza according to the recommendation. The data covers three groups of people: over-65s, 3–64-year-olds in medical risk groups and children aged 6–35 months.

Drug Clients in Services for Substance Abusers. THL.

Co-ordinated by THL, the Drug Treatment Information System aims to gather information on clients who have sought treatment for drug use or for the use of medicines for intoxication purposes. Data on treatment given to drug abusers have been gathered since 1998 by an anonymous data collection procedure that treatment units take part in on a voluntary basis. Information is gathered on the pattern of care seeking, and clients' socio-demographical background, substance use and risk behaviour. In addition, information is asked about the pharmacotherapy of opiate addicts.

Employment. OFS. Statistics Finland.

Employment Statistics contain information on the population's economic activity based on administrative data sources. Each person is included in the statistics only once based on his/her main activity. In this yearbook's tables, the regional classification is based on the domiciles of workplaces. The statistics provide uniform data on personnel in both public service providers and non-profit organisations and business enterprises.

Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

Statistics Finland gathers data on municipal finances and activities on a yearly basis. The statistics contain data on municipally-funded services, that is, services that the municipality provides itself to its inhabitants or purchases from other municipalities, joint municipal boards, the state or private service providers. In this context, Statistics on Social Welfare and Health Care Activities have been compiled since 1994 by order of THL. A predecessor to these statistics was a report system for social welfare and health care (KETI), maintained by the Ministry of Social Affairs and Health until 1993.

Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population. THL.

For the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, a random sample of 5000 Finnish citizens aged 15–64 is drawn from the Population Register each year. The average response rate for the postal questionnaire was 66% in 2000–2009, with a variation between 59–70%. Number of respondents in the survey each year: 2000–2001: N=6937, 2002–2003: N=6594, 2004–2005: N=6656, 2006–2007: N=6500, 2008–2009: N=6159.

Helakorpi S., Laitalainen E., Uutela A. Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys, kevät 2009. National Institute for Health and Welfare (THL), Report 7/2010 (www.thl.fi/avtk)

Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population. THL.

For the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, a sample of 2400 Finnish citizens aged 65–84 is drawn from the Population Register every two years. The sample is stratified for gender and for age according to 5-year age groups. The results for people aged 65–84 have been weighted for each 5-year age group so as to correspond to the age distribution in 2009. The average response rate for the postal questionnaire was 78 % in 2001–2009, with a variation between 73–82 %. Number of respondents in the survey each year: 2001: N=1949, 2003: N=1863, 2005: N=1863, 2007: N=1847, 2009: N=1741.

Laitalainen E., Helakorpi S., Uutela A. Eläkeikäisen väestön terveystäyttyminen ja terveys, keväällä 2009 ja niiden muutokset 1993–2009. National Institute of Health and Welfare (THL), Report 30/2010. (www.thl.fi/fi/evtk)

Health Care Professionals. OSF. THL.

The statistics contain data on licensed health professionals and health professionals with a protected occupational title. The Act (559/1994) and Decree (564/1994) on Health Care Professionals specifies occupational groups to be licensed as health professionals or registered as health professionals with a protected occupational title by the National Supervisory Authority for Welfare and Health (Valvira). The annual statistics are based on data in the Valvira register at the end of the year. The register provides data on for example the occupation/occupational group for which the right to practise a profession has been granted, vocational training and specialist vocational qualifications, sex, age, and municipality/country of residence.

Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL.

THL annually gathers data from health centres concerning the outpatient care that they provide. The data reported by health centres is broken down by participating municipality. Physician visits and other practitioner visits are broken down by activity, and physician visits and patients seen by physicians by age group. As for oral health care visits, data are gathered on dentist visits and dental hygienist/assistant visits by age group, and on oral health care patients by age group. THL has collected the data since 2002. Between 1994 and 2001, similar data were collected by the Association of Finnish Local and Regional Authorities.

Health Expenditure and Financing. OSF. THL.

In 2008, THL brought into use a new national system of accounting health expenditure and financing that is based on the OECD System of Health Accounts (SHA). The SHA system gathers data by function, provider and source of finance. The statistics are based on data derived from national registers, statistics, financial statements and other similar sources. The data have been produced in accordance with the SHA from the statistical year 1995 onwards.

Induced Abortions. OSF. THL.

The data are based on the Register of Induced Abortions and Sterilisations at THL, which receives the data from the operating physician. Data on induced abortions have been collected since 1950.

Inpatient Health Care. OSF. THL.

The statistics contain data on inpatient care in health centres and hospitals (including day surgery). The data concern service providers, patients and treatment given to them, including client identification data, age, sex, municipality of residence, length of stay, diagnostic and procedural data and data on sending unit and place for further treatment. They are collected at the level of individual patients at the end of care periods, and at the end of each year concerning clients registered in institutions. The data are reported by service providers.

In its current form, the collection of health-care data started in 1994. Before that, from 1967 onwards, data on patients discharged from hospital and health-centre wards were collected for the Hospital Discharge Register.

Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

The statistics are based on the Care Register for Social Welfare. Patient-specific data on all periods of care completed during the year and client census data on all clients receiving care at the year-end are gathered from residential homes for older people, institutions for people with intellectual disabilities, institutions for substance abusers, and 24-hour housing services for older people and people with disabilities. For housing services other than those targeted at substance abusers, data are only gathered on clients receiving care at the year-end. In its current form, the collection of social care data started in 1995.

The data concern service providers and clients and services received by them. Data are gathered on a number of variables, including client identification data, age, sex, municipality of residence, length of stay in care, as well as information on where clients come from and where they go after discharge. The data are reported by service providers.

IVF Treatments. OSF. THL.

The IVF Treatments statistics contain information on in vitro fertilisations (IVF) from 1992 onwards and on inseminations from 2006 onwards. The data include the number of treatments performed, background of treated women/couples and treatment outcomes (pregnancies, deliveries and births). THL has gathered data for the statistics since 1994. In addition, IVF data were collected by the Helsinki University Central Hospital in 1992 and 1993. The data are obtained from all clinics giving IVF treatments.

Local Government Sector Wages and Salaries. OFS. Statistics Finland.

The statistics describe the numbers and earnings of personnel employed by municipalities and joint municipal boards by a number of variables, including area, activity, occupation, education, sex and age. The data derive from an inquiry of Statistics Finland concerning monthly and hourly paid local government employees to which municipalities and joint municipal boards report data annually on their employment contracts and wage and salary amounts valid on 1 October.

Maintenance allowance. The Social Insurance Institution (KELA).

Practical arrangements surrounding maintenance allowance, formerly handled by the municipalities, were transferred to KELA as of 1 April 2009. The Social Insurance Institution (KELA) has been compiling statistics on child maintenance allowance and the recovery of child maintenance payments as of that date. Statistics on maintenance allowance are kept according to recipients, children and maintenance allowance paid. The categories are full or reduced maintenance allowance, whether maintenance allowance is subject to reimbursement or not, and general regional and demographic categories. The statistics on maintenance allowance are drawn from the full data on maintenance allowance paid from KELA.

Outpatient Specialised Health Care. OSF. THL.

Data on outpatient specialised health care are gathered from health service providers annually. The majority of the data are obtained as part of the Hospital Benchmarking data collection by THL, in addition to which THL separately collects statistical data from specialist-led health centres not covered by the benchmarking data collection. Between 1994 and 2001, the statistics on visits in outpatient specialised health care were compiled by the Association of Finnish Local and Regional Authorities.

The data cover all outpatient specialised health care provided by municipalities and joint municipal boards, including data on service providers, patients and treatment received by them. Included are also outpatient services in three private hospitals.

Parturients, Deliveries and Births. OSF. THL.

The data are based on the THL's Medical Birth Register, which contains data on mothers given birth and children born in Finland. The data are gathered from hospitals and complemented by data obtained from the Cause of Death Statistics of Statistics Finland and by data from the Population Register Centre. The register contains data from 1987 onwards.

Population Structure. OFS. Statistics Finland.

Statistics Finland compiles population statistics based on the Population Information System of the Population Register Centre. In addition, it prepares a population projection based on demographic data (such as birth rate, mortality, age structure and migration).

Private Health Care Provision. OSF. THL.

The statistics are based on activity reports submitted by private health-care providers to the Regional State Administrative Agencies. The statistics contain data on outpatient service provision and employees.

Private Social Care Provision. OSF. THL.

THL annually collects data from private providers of social services on their activities and employees. Address data for the units are obtained from the licence and notification registers for private social service providers maintained by State Provincial Offices.

Register of Visual Impairment. Finnish Federation of the Visually Impaired/THL.

The Register of Visual Impairment is a THL's register maintained technically by the Finnish Federation of the Visually Impaired. Notifications to the register are sent by the treating physician or another member of the care personnel. The register contains data on cases of visual impairment as defined by the WHO from 1983 onwards.

Regular Home Care. OSF. THL.

Client-specific data have been gathered on clients in regular home care every other year as part of notifications to the Care Registers for Social Welfare and Health Care (from 2007 onwards, data are gathered every year). Included are home-care clients who have a valid service and care plan on the day of count or who otherwise receive home-help services, home nursing or day-hospital services regularly at least once a week. The data concern service providers and clients and services received by them. The data are reported by service providers.

Social Assistance. OSF. THL.

The annual Social Assistance statistics are based on the THL's Social Assistance Register, in which data are gathered from municipalities on recipient households and their size and structure and the duration and level of assistance. In addition, cross-sectional data are gathered on clients' income sources and primary economic activity in November. The register has been kept since 1985. Corresponding data for 1969–1983 are available in the statistics on the earlier type of public assistance.

Social Protection Expenditure. OSF. THL.

The social protection expenditure account is based on data derived from a number of statistics, annual reports, financial statements and other similar sources. Since the statistical year 1995, the European System of Integrated Social Protection Statistics (ESSPROS) has been used. The data for years before 1995 were calculated in accordance with the Nordic classification system.

Sterilisations. OSF. THL.

The data are based on the Register of Induced Abortions and Sterilisations at THL, which receives the data from the operating physician. Data on sterilisations have been collected since 1935.

The Infectious Diseases Register. THL.

Data are drawn from THL's Infectious Diseases Register. Clinical microbiology laboratories and physicians send notification of infectious diseases to the register. Clinical microbiology laboratories report findings of about 70 specific pathogens, and all findings in blood or spinal fluid. Physicians report cases of diseases classified as generally hazardous or notifiable, with the exception of certain diseases, which physicians have been relieved of the duty of notification. The Infectious Diseases Register operates under the Communicable Diseases Act (583/1986) and the Communicable Diseases Decree 935/2003. The register contains data from 1995 onwards

The School Health Promotion Study. THL

The School Health Promotion Study is carried out in the form of surveys to entire classes, guided by the teacher. Responses are collected from pupils in year 8 and 9 of comprehensive school and year 1 and 2 of upper secondary school. Further, students in year 1 and 2 of basic vocational education are also included in the survey. The aim is to reach the entire target group of the survey.

Data for the School Health Promotion Study is collected from school pupils and students in Southern Finland, Eastern Finland and Lapland in even-numbered years and elsewhere in Finland in odd-numbered years. Data on the whole country is available by combining material from consecutive years. In order to ensure comparability, material from the educational institutions that have participated in all surveys is used in the final results. The respondents are between 14 and 20 years of age. The material covers 61–65% of the

statistical population in comprehensive school and 51–58% in upper secondary school. Coverage cannot be reliably established for the vocational schools. The percentages of each school type have been adjusted for gender and year, while the percentages of girls/boys have been adjusted for year. Number of respondents in the survey in each year:

2000–2001: N=127 157, 2002–2003: N=123 424, 2004–2005: N=124 862, 2006–2007: N=123 458, 2008–2009: N=160 861.

Luopa P., Lommi A., Kinnunen T., Jokela J. Nuorten hyvinvointi Suomessa 2000-luvulla. Kouluterveyskysely 2000–2009. National Institute for Health and Welfare (THL), Report 20/2010. (www.thl.fi/kouluterveyskysely)

Welfare and Services in Finland. THL.

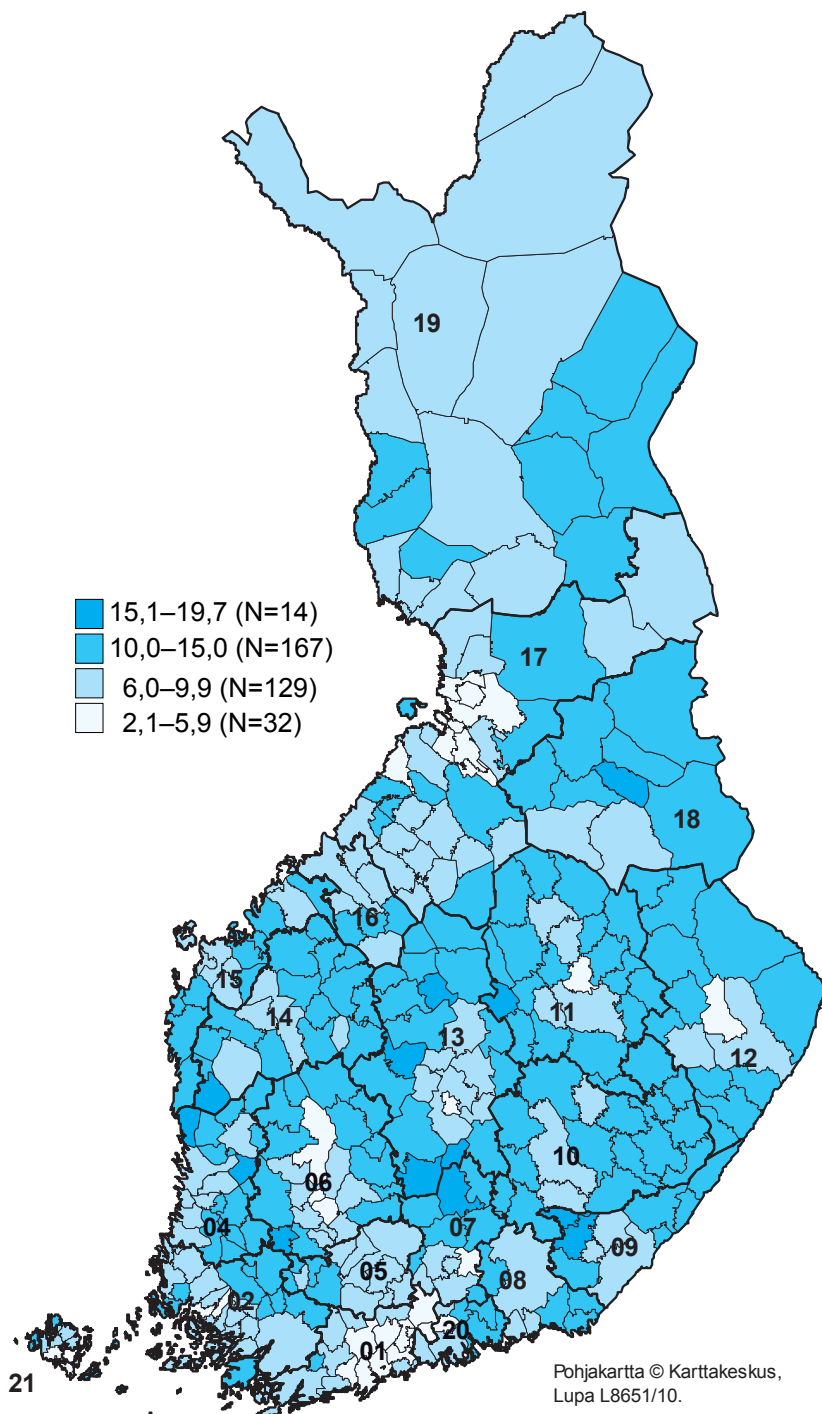
The survey on Welfare and Services in Finland comprises data from interviews (telephone and first-hand), postal questionnaires and register data. The survey also uses a panel format. The survey is carried out once every three years or so. The 2009 survey was the third of its kind. The previous surveys were conducted in 2004 and 2006.

The aim of the survey is to provide reliable and comprehensive information on Finnish peoples welfare and their welfare service use. The survey gathers information on matters such as Finns welfare, social relationships, health, use of health care and social services and client experiences and opinion on social security.

The backbone of the survey is made up of telephone interviews, which are supplemented with register data. The target group for the telephone interviews is residents of mainland Finland between the ages of 18–79. The questionnaires have been translated into Swedish for Swedish-speaking respondents. The telephone interviews are carried out by interviewers from Statistics Finland. Some 4500 people have been interviewed for each survey. In 2004 and 2009, a further 400 interviews were conducted in person with respondents over the age of 80. In connection with data collection for the 2006 survey, a separate postal questionnaire was sent to families with children. The data for 2004 in the yearbook derive from information collected through telephone interviews and a postal questionnaire, the data for 2006 from information collected through telephone interviews and the data for 2009 on information collected through a postal questionnaire. The response rate for the telephone interviews was 82.7 per cent in 2004 (n=4350) and 56.2 per cent for the postal questionnaire (n=2957); in 2006, the response rate for the telephone interviews was 83.7 per cent (n=4530), and in 2009, the response rate for the postal questionnaire was 59 per cent (n=1824).

Descriptions of survey data are available on the survey website: www.thl.fi/hypa.

Kartta. 75 vuotta täyttäneet, % väestöstä kunnittain 2009
Karta. 75 år och över, % av befolkningen kommunvis 2009
Map. 75 years and over, % of population by municipality 2009



Alueluokitukset 2010
Områdesindelning 2010
Regional classifications 2010

Maakunnat Landskapen <i>Regions</i>	Kuntia Kommuner <i>Municipalities</i>
01 Uusimaa - Nyland	21
20 Itä-Uusimaa - Östra Nyland	7
02 Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	28
04 Satakunta	21
05 Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	11
06 Pirkanmaa - Birkaland	24
07 Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	12
08 Kymenlaakso - Kymmenedalen	7
09 Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	10
10 Etelä-Savo - Södra Savolax	17
11 Pohjois-Savo - Norra Savolax	23
12 Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	14
13 Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	23
14 Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	19
15 Pohjanmaa - Österbotten - <i>Ostrobothnia</i>	17
16 Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	8
17 Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>North Ostrobothnia</i>	34
18 Kainuu - Kajanaland	9
19 Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	21
21 Ahvenanmaa - Åland - <i>Åland Islands</i>	16
Yhteensä - Totalt - Total	342

Alueluokitukset 2010 Områdesindelning 2010 <i>Regional classifications 2010</i>	Kuntia Kommuner <i>Municipalities</i>	Maakunnat Landskapen <i>Regions</i>
1 Etelä-Suomen AVI - Södra Finlands RFV - <i>Southern Finland AVI</i>	68	01, 05, 07, 08, 09, 20
2 Lounais-Suomen AVI - Sydvästra Finlands RFV - <i>Southwestern Finland AVI</i>	49	02, 04
3 Itä-Suomen AVI - Östra Finland RFV - <i>Eastern Finland AVI</i>	54	10, 11, 12
4 Länsi- ja Sisä-Suomen AVI - Västra och Inre Finlands RFV - <i>Western and Inland Finland AVI</i>	91	06, 13, 14, 15, 16
5 Pohjois-Suomen AVI - Norra Finlands RFV - <i>Northern Finland AVI</i>	43	17, 18
6 Lapin AVI - Lapplands RFV - <i>Lapland AVI</i>	21	19
7 Ahvenanmaan valtionvirasto - Statens ämbetsverk på Åland - <i>State Department of Åland</i> ¹⁾	16	21

¹⁾ Ahvenanmaan aluehallintoviraston tehtäviä hoitaa Ahvenanmaan valtionvirasto. - På Åland sköts regionförvaltningsverkets uppgifter av statens ämbetsverk på Åland. - *The State Department of Åland functions as the regional state administrative agency in Åland.*